



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ

Αρ. Φύλλου 476

30 Σεπτεμβρίου 2009

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτων για το Υδρο-ηλεκτρικό Έργο Ιλαρίωνα στον ποταμό Αλιάκμονα και ειδικότερα για την κατασκευή των έργων στεγανοποίησης της λεκάνης της «Ελάτης» και τη δημιουργία μέρους του ταμιευτήρα του Έργου στην περιοχή του Δήμου Καμβουνίων Νομού Κοζάνης.....
- Αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτων για τη διάνοξη της Ιονίας Οδού στο τμήμα Φιλιππιάδα-Εγνατία από χ.θ. 185+870-χ.θ. 187+690 στα Δ.Δ. Σερβιανών και Δ.Δ. Επισκοπικού του Δήμου Αγίου Δημητρίου Νομού Ιωαννίνων.....
- Αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτου στην Αγία Μαύρα του νομού Λευκάδας, για αρχαιολογικούς σκοπούς.....
- Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 1045317/3263/0010/4.6.2007 (ΦΕΚ 249/18.6.2007 τ.ΑΑΠ.) κοινή υπουργική απόφαση ως προς τον φορέα που βαρύνεται με τη δαπάνη της απαλλοτρίωσης.....
- Βεβαίωση της αυτοδίκαιης άρσης της αναγκαστικής απαλλοτρίωσης που κηρύχθηκε με το από 23.9.1937 (ΦΕΚ 411/1937 τ.Α') Β.Δ.....
- Συμπληρωματική αναγκαστική απαλλοτρίωση έκτασης, για την κατασκευή των παραλλαγών της μετρικής γραμμής Π4 κ' Π4Α και για τις εργασίες στην είσοδο της σήραγγας ΣΣ3 και στην έξοδο της σήραγγας ΣΣ4 στο τμήμα της διπλής σιδηροδρομικής γραμμής Κορίνθου-Πατρών από χ.θ. 49+ 701,00 έως χ.θ.52+397,14 στην περιοχή Λυγιάς και Δερβενίου στο Δήμο Ευρωστίνης του Ν. Κορινθίας.....
- Μερική ανάκληση της αναγκαστικής απαλλοτρίωσης που κηρύχθηκε με την υπ' αριθμ. 1107110/7880/0010/10.11.2005 (ΦΕΚ 1299/30.11.2005 τ.Δ') κοινή υπουργική απόφαση.....
- Τροποποίηση της απόφασης υπ' αριθμ. 2568/144/Φ.ΝΑΒΙΠΕ/6.2.2004 (ΦΕΚ 326/Β/11.2.2004) περί «καθορισμού της θέσης, της έκτασης, των ορίων της Ναυτιλιακής Βιομηχανικής Περιοχής Πλατυγιαλίου Αστακού (ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ.) Νομού Αιτωλοακαρνανίας και έγκρισης του Φορέα ΒΕΠ.....

Διορθώσεις Σφαλμάτων

- Διόρθωση σφάλματος στην υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΔΑΠΚ/ΑΡΧ/Α1/Φ25/79901/ 4217/3.9.2009..... 9
- Διόρθωση σφάλματος στην υπ' αριθμ. 8731/11.8.2009 απόφαση του Νομάρχη Ιωαννίνων..... 10

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1076846 /5258/0010 (1)

- 1 Αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτων για το Υδροηλεκτρικό Έργο Ιλαρίωνα στον ποταμό Αλιάκμονα και ειδικότερα για την κατασκευή των έργων στεγανοποίησης της λεκάνης της «Ελάτης» και τη δημιουργία μέρους του ταμιευτήρα του Έργου στην περιοχή του Δήμου Καμβουνίων Νομού Κοζάνης.
- 2

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2882/2001 (ΦΕΚ 17/2001 τ.Α') «Κώδικας Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων», όπως ισχύουν.
2. Τις διατάξεις της παραγρ. 2 του άρθρου 4 του ν.1468/1950 «περί ιδρύσεως Δημοσίας Επιχειρήσεως Ηλεκτρισμού» (ΦΕΚ 169 τ.Α'), όπως έχει τροποποιηθεί και συμπληρωθεί μεταγενέστερα, με τον α.ν. 167/2/1951 ΦΕΚ 36 Α', που κυρώθηκε με το νόμο 2113/1952 (ΦΕΚ 126 Α').
3. Τις διατάξεις του άρθρου 9 του α.ν.1566/1950 «περί κυρώσεως της μετά του οίκου «ΕΒΑΣCO» συναφθείσης την 20.7.950 συμβάσεως κ.λπ.» (ΦΕΚ 256 Α'), όπως έχουν κυρωθεί, τροποποιηθεί και συμπληρωθεί με το νόμο 1633/1951 (ΦΕΚ 10 Α') και το β.δ. της 28.1.1951 (ΦΕΚ 35 Α').
4. Το π.δ. 27/1996 «Συγχώνευση των Υπουργείων Τουρισμού, Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας και Εμπορίου στο Υπουργείο Ανάπτυξης» (ΦΕΚ 19 Α') σε συνδυασμό με το π.δ. 122/2004 «Ανασύσταση του Υπουργείου Τουρισμού (ΦΕΚ 85 Α').
5. Τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 2773/1999 (ΦΕΚ 286 Α') όπως ισχύει, σε συνδυασμό με το π.δ. 333/2000 (ΦΕΚ 278 Α') και του άρθρου 9 παράγραφος 8 του ν.2941/2001 (ΦΕΚ 201 Α').
- 8

6. Την υπ' αριθμ. οικ.130437/30.6.2003 κοινή υπουργική απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων και την υπ' αριθμ. οικ. 132249/28.8.2007 τροποποιητική αυτής.

7. Την απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Δημοσίας Επιχειρήσεως Ηλεκτρισμού με αριθ. 16 που ελήφθη κατά την 5.6.2008 συνεδρίαση του.

8. Την υπ' αριθμ. ΗΜ.:826/24.9.2008 δήλωση της ΔΕΗ σε εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 1 του ν.2985/2002 (ΦΕΚ 18 Α').

9. Το υπ' αριθμ. Δ5/Δ6/Φ41.101/1293/οικ.8437/15.4.2009 έγγραφο του Υπουργείου Ανάπτυξης μετά των συνημμένων του από το οποίο προκύπτει ότι έχουν τηρηθεί οι προϋποθέσεις του άρθρου 3 του ν.2882/2001 (ΦΕΚ 17 Α').

10. Το π.δ. 4/2009 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτή Υπουργού και Υφυπουργών (ΦΕΚ 2 Α').

11. Την υπ' αριθμ. 1666/ΔΙΟΕ 89/13.1.2009 (ΦΕΚ 40/16.1.2009 τ.Β') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, σχετικά με ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε την αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτων για λόγους δημόσιας ωφέλειας και ειδικότερα για το Υδροηλεκτρικό Έργο Ιλαρίωνα στον ποταμό Αλιάκμονα και την κατασκευή των έργων στεγανοποίησης της λεκάνης της «Ελάτης» και τη δημιουργία μέρους του ταμιευτήρα του Έργου στην περιοχή του Δήμου Καμβουνίων Νομού Κοζάνης έκτασης συνολικού εμβαδού 1.095.352 μ² η οποία εικονίζεται με κλίμακα 1:2000 και αριθ.σχεδίου 0817-ΣΜΕΛ-016-012/2.10.2006 (Φύλλα 7) στα από 2.10.2006 ακριβή αντίγραφα, κτηματολογικών διαγραμμάτων τα οποία έχει σχεδιάσει για τη Δ/νση Ανάπτυξης Υδροηλεκτρικών Έργων της ΔΕΗ Α.Ε. ο Εμ. Μεταξάκης και στους αντίστοιχους κτηματολογικούς πίνακες με αριθ. σχεδίων 0817-ΣΜΕΛ-016-013 (τεύχη 2) και 0817-ΣΜΕΛ-016-14 τους οποίους έχει σχεδιάσει για την ανωτέρω Δ/νση της ΔΕΗ Α.Ε. ο Σ. Κορωνιώτης. Όλα τα ανωτέρω κτηματολογικά στοιχεία έχει θεωρήσει για την Δ/νση Ηλεκτροπαραγωγής του Υπουργείου Ανάπτυξης ο Ε. Κιαγιάς και για τη Δ/νση Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας του ίδιου Υπουργείου ο Χ. Πίππος.

Η απαλλοτρίωση κηρύσσεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 2985/2002 και με τον όρο ότι ο υπέρ ου πρέπει να καταθέσει σε προθεσμία τριών (3) μηνών από την κοινοποίηση της πράξης εγγυητική επιστολή αναγνωρισμένου πιστωτικού ιδρύματος για το 20% της προβλεπόμενης δαπάνης. Αν η επιστολή αυτή δεν κατατεθεί εμπρόθεσμα, εφαρμόζεται αναλόγως η παράγραφος 2 του άρθρου 11 του Κώδικα Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων (ν. 2882/2001).

Αν ο υπέρ ου δεν προβεί στη συντέλεση στις νόμιμες προθεσμίες, η εγγυητική επιστολή καταπίπτει υπέρ του Δημοσίου και των αναγνωρισμένων δικαιούχων σε ποσοστό 50% για τον καθένα.

Στην έκταση που απαλλοτριώνεται προβάλλουν δικαιώματα κυριότητας οι: 1) Αλβανού Ευσταθία, 2) Αντωνόπουλος Ευθύμιος, 3) Αρκούδα Μαρία κ.λπ.

Η απαλλοτρίωση κηρύσσεται υπέρ της Δημόσιας Επείξεως Ηλεκτρισμού Α.Ε. και με δαπάνη της.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Α. ΜΠΕΖΑΣ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Κ. ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ

Αριθμ. 1084531 /5850/0010 (2)
Αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτων για τη διάνοιξη της Ιονίας Οδού στο τμήμα Φιλιπιάδα-Εγνατία από χ.θ. 185+870-χ.θ. 187+690 στα Δ.Δ. Σερβιανών και Δ.Δ. Επισκοπικού του Δήμου Αγίου Δημητρίου Νομού Ιωαννίνων.

ΟΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΙ

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ -
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2882/2001 (ΦΕΚ 17/2001 τ.Α') «Κώδικας Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων» όπως ισχύουν.

2. Τις διατάξεις του ν.3555/2007 (ΦΕΚ 81/16.4.2007 τ.Α') «Κύρωση Σύμβασης παραχώρησης του Έργου της Μελέτης, κατασκευής, Χρηματοδότησης, Λειτουργίας, Συντήρησης και Εκμετάλλευσης του Αυτοκινητόδρομου Ιονία οδός από Αντίρριο μέχρι Ιωάννινα, ΠΑΘΕ Αθήνα (Α/Κ Μεταμόρφωσης) - Μαλιακός (Σκάρφεια) και Συνδετήριου Κλάδου του ΠΑΘΕ Σχηματάρι - Χαλκίδα και λοιπές διατάξεις».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 23 του από 25.11.1929 διατάγματος «περί κωδικοποίησης των περί κατασκευής και συντήρησης οδών κειμένων διατάξεων».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν.653/1977 «περί υποχρέωσης των παρόδων ιδιοκτητών δια την διάνοιξη Εθνικών οδών κ.λπ.», όπως συμπληρώθηκαν με τις παρ.9 και 10 του άρθρου 62 του ν.947/1979 και την παρ. 4 του άρθρου 9 του ν. 960/1979, για την εκτέλεση των οποίων εκδόθηκε το π.δ. 929/1979 καθώς και τις διατάξεις της παρ. 14 του άρθρου 4 του κεφ. Β' του ν. 2052/1992.

5. Την υπ' αριθμ. 141564/25.7.2005 κοινή υπουργική απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων.

6. Την υπ' αριθμ. Δ12/Φ25ΑΙΤ/ο/31705/6.2.2009 βεβαίωση κάλυψης δαπάνης.

7. Το υπ' αριθμ. Δ12/Φ25ΑΙΤ/οικ.31706/6.2.2009 έγγραφο του Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. μετά των συνημμένων του από το οποίο προκύπτει ότι έχουν τηρηθεί οι προϋποθέσεις του άρθρου 3 του ν. 2882/2001 σε συνδυασμό με τις προϋποθέσεις του άρθρου τέταρτου του ν. 3555/2007.

8. Την υπ' αριθμ. Υ300/14.11.2007 (ΦΕΚ 2210/14.11.2007 τ.Β') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, σχετικά με ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς.

9. Την υπ' αριθμ. 1666/ΔΙΟΕ 89/3.1.2009 (ΦΕΚ 40/16.1.2009 τ.Β') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, σχετικά με ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε την αναγκαστική απαλλοτρίωση, για λόγους δημόσιας ωφέλειας και ειδικότερα για τη διά-

νοίξη της Ιονίας Οδού στο τμήμα Φιλιππιάδα-Εγνατία από χ.θ. 185+870 - χ.θ. 187+690 στα Δ.Δ. Σερβιανών και Δ.Δ. Επισκοπικού του Δήμου Αγίου Δημητρίου Νομού Ιωαννίνων, έκτασης συνολικού εμβαδού 350.000 μ² που εικονίζεται με κλίμακα 1:2000 στα από Μαρτίου 2008 και με αριθμούς σχεδίων ΤΟΠ-21 και ΤΟΠ-22 ακριβή αντίγραφα τοπογραφικών διαγραμμάτων της Ειδικής Υπηρεσίας Δημοσίων Έργων Μελετών-Κατασκευών Έργων Παραχώρησης Αττικής και Ιονίας Οδού της Γενικής Διεύθυνσης Συγκοινωνιακών Έργων της Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Έργων του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, τα οποία έχουν συντάξει οι Ανάδοχοι Μελέτης ΜΕΛΕΤΗ ΑΕΜΕ, ΔΗΜ. ΚΩΤΟΥΖΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝ/ΤΕΣ Ε.Ε. και Γ. ΑΥΓΕΡΙΚΟΣ - Π. ΚΑΘΑΡΙΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝ/ΤΕΣ Ε.Ε. και έχει θεωρήσει ο Διευθυντής της Διεύθυνσης Δ12 του Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. Ι. Σαραντινός. Εντός προθεσμίας, η οποία δεν μπορεί να υπερβαίνει τους (9) εννέα μήνες από την δημοσίευση της απόφασης στο Φ.Ε.Κ., πρέπει να συνταχθούν το κτηματολογικό διάγραμμα και ο κτηματολογικός πίνακας των απαλλοτριωθέντων ακινήτων. Εφόσον η προθεσμία αυτή παρέλθει άπρακτη η απόφαση κήρυξης της απαλλοτρίωσης θεωρείται αυτοδικαίως ανακληθείσα.

Η απαλλοτρίωση κηρύσσεται υπέρ και με δαπάνη του Δημοσίου που θα αντιμετωπισθεί με δαπάνες του προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων για έργα αρμοδιότητας Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Έργων (αριθμός έργου ΣΑΕ 2006ΣΕ07130030), σε συνδυασμό με τις διατάξεις του ν. 653/1977 όπως ισχύουν.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
Α. ΜΠΕΖΑΣ **Θ. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ**

Αριθμ. 1085494/5928/Δ0010 (3)
Αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτου στην Αγία Μαύρα του νομού Λευκάδας, για αρχαιολογικούς σκοπούς.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2882/2001 (ΦΕΚ 17/Α'/2001) «Κώδικας Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων», όπως ισχύουν.

2. Τις διατάξεις του ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α'/2002) «Για την προστασία των αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς», όπως ισχύουν.

3. Το ακριβές αντίγραφο της 02/20.1.2009 Συνεδρίασης του Κεντρικού Αρχαιολογικού Συμβουλίου, στην οποία κρίθηκε αναγκαία η εν λόγω απαλλοτρίωση.

4. Το υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΑΠΑΛΛ/Φ.6/42092/563/9.7.2009 έγγραφο του Υπουργείου Πολιτισμού και την από 3.8.2009 ορθή επανάληψη του, με το οποίο προτείνεται η κήρυξη της συγκεκριμένης απαλλοτρίωσης και τα συνημμένα του από τα οποία προκύπτει ότι έχουν τηρηθεί και οι προϋποθέσεις του άρθρου 3 του ν. 2882/2001.

5. Την υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΔΑΑΠ/Φ.6/913/3.7.2009 βεβαίωση κάλυψης δαπάνης του ίδιου Υπουργείου.

6. Την υπ' αριθμ. 1666/ΔΙΟΕ89/3.1.2009 (ΦΕΚ 40/Β'/16.1.2009) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, σχετικά με ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε για λόγους δημόσιας ωφέλειας και ειδικότερα για την προστασία, συντήρηση, και ανάδειξη του Φρουρίου της Αγίας Μαύρας, την αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτου εμβαδού 4.056,75 τ.μ., που βρίσκεται εντός κηρυγμένου αρχαιολογικού χώρου του Δήμου Λευκάδας νομού Λευκάδας και εμφανίζεται υπό κλίμακα 1:500 και με στοιχεία Α-22'-2Γ'-20'-19'-18'-17'-Β-Α στο από Νοεμβρίου 2005 κτηματολογικό διάγραμμα - πίνακα του Τ.Α.Π.Α. (αρ.σχεδίου 3300), που μελέτησε η Γεωργία Γαλανοπούλου και θεώρησε η Προϊστ/νη της Δ/νσης Αποτυπώσεων και Συντηρήσεως Κτιρίων του ΤΑΠΑ Ιφιγένεια Γεωργοπούλου - Ντ'Αμίκο στις 22.11.2005.

Στην έκταση που απαλλοτριώνεται προβάλλει δικαίωμα κυριότητας ο Νικόλαος Μαραγκός.

Η απαλλοτρίωση κηρύσσεται υπέρ του Ελληνικού Δημοσίου και θα βαρύνει το Τ.Α.Π.Α.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα 16 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΠΕΖΑΣ **ΑΝΤΩΝΗΣ ΣΑΜΑΡΑΣ**

Αριθμ. 1085091/5866/Δ0010 (4)
Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 1045317/3263/0010/4.6.2007 (ΦΕΚ 249/18.6.2007 τ.ΑΑΠ.) κοινή υπουργική απόφαση ως προς τον φορέα που βαρύνεται με τη δαπάνη της απαλλοτρίωσης.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1.- Τις διατάξεις του ν. 2882/2001 (ΦΕΚ 17/6.2.2001 τ.Α') «Κώδικας Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων», όπως ισχύουν.

2.- Τις διατάξεις του ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/28.6.2002) «περί αναγκαστικής απαλλοτρίωσης ακινήτων για την προστασία των αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».

3.- Την υπ' αριθμ. 1045317/3263/0010/4.6.2007 (ΦΕΚ 249/18.6.2007 τ.ΑΑΠ.) κοινή υπουργική απόφαση με την οποία κηρύχθηκε αναγκαστική απαλλοτρίωση για αρχαιολογικούς σκοπούς στο Κάστρο Καλαμάτας Ν. Μεσσηνίας.

4.- Το υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΔΑΑΠ/Φ.43/41096/537/1.6.2009 έγγραφο του Υπουργείου Πολιτισμού.

5.- Την υπ' αριθμ. ΔΙΟΙΚ./Β/829/28.4.2009 Βεβαίωση κάλυψης δαπάνης ΤΑΠΑ του Υπουργείου Πολιτισμού.

6.- Την υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΑΠΑΛΛ/Φ.43/61/22.1.2007 Βεβαίωση κάλυψης δαπάνης της Δ/νσης Απαλ/σεων του Υπουργείου Πολιτισμού.

6.- Την υπ' αριθμ. 1666/ΔΙΟΕ89/13.1.2009 (ΦΕΚ 40/16.1.2009 τ.Β') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, σχετικά με καθορισμό αρμοδιοτήτων των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών, αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε τα στοιχεία της απαλλοτρίωσης που κηρύχθηκε με την υπ' αριθμ. 1045317/3263/0010/4.6.2007 (ΦΕΚ 249/18.6.2007 τ.ΑΑΠ.) κοινή υπουργική απόφαση ως εξής:

Αντί του αναγραφέντος κειμένου:

«Η απαλλοτρίωση κηρύσσεται υπέρ του Δημοσίου και θα βαρύνει τις πιστώσεις του Π.ΕΠ Πελοποννήσου. τίθεται το κείμενο:

«Η απαλλοτρίωση κηρύσσεται υπέρ του Δημοσίου και θα βαρύνει τις πιστώσεις του Π.ΕΠ Πελοποννήσου (Γ' ΚΠΣ) και του Ταμείου Αρχαιολογικών Πόρων και Απαλλοτριώσεων.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

A. ΜΠΕΖΑΣ

ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

ΑΝΤ. ΣΑΜΑΡΑΣ

Αριθμ. 1082735/5671/Δ0010 (5)

Βεβαίωση της αυτοδίκαιης άρσης της αναγκαστικής απαλλοτρίωσης που κηρύχθηκε με το από 23.9.1937 β.δ (ΦΕΚ 411/1937 τ.Α').

**ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ -
ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Έχοντας υπόψη:

1.- Τις διατάξεις του ν. 2882/2001 (ΦΕΚ 17/6.2.2001 τ.Α') «Κώδικας Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων», όπως αυτές ισχύουν.

2.- Το από 23.9.1937 β.δ. (ΦΕΚ 411/1937 τ.Α') με το οποίο κηρύχθηκε αναγκαστική απαλλοτρίωση 'προς τον σκοπό υδρεύσεως των εγκαταστάσεων του Δημοσίου εν ταις Ιαμ. Πηγαίς Κύθνου'.

3.- Την 94/2005 απόφαση του Τριμελούς Διοικητικού Πρωτοδικείου Σύρου σε συνδυασμό με την 726/2009 απόφαση του Συμβουλίου της Επικρατείας.

4.- Την υπ' αριθμ. 1666/Δ10Ε89/3.1.2009 (ΦΕΚ 40/16.1.2009 τ.Β') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, σχετικά με καθορισμό αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών.

5.- Το π.δ. 4/8-1-2009 (ΦΕΚ 2/2009 τ.Α') «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτή Υπουργού και Υφυπουργών».

Βεβαιώνουμε

Την αυτοδίκαιη άρση της αναγκαστικής απαλλοτρίωσης που κηρύχθηκε με το από 23.9.1937 (ΦΕΚ 411/1937 τ.Α') Β.Δ. «προς τον σκοπό υδρεύσεως των εγκαταστάσεων του Δημοσίου εν ταις Ιαμ. Πηγαίς Κύθνου», νήσου Κύθνου νομού Κυκλάδων, ως προς ολόκληρη την έκταση εμβαδού 630 m2, όπως αυτή φαίνεται στα κτηματολογικά στοιχεία που αναφέρονται στην απόφαση

κήρυξης, νόμιμα θεωρημένα, λόγω μη δημοσίευσης της ανακοίνωσης παρακατάθεσης της αποζημίωσης.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 15 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

A. ΜΠΕΖΑΣ

ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Κ. ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθμ. 1085328/5930/0010 (6)

Συμπληρωματική αναγκαστική απαλλοτρίωση έκτασης, για την κατασκευή των παραλλαγών της μετρικής γραμμής Π4 κ' Π4Α και για τις εργασίες στην είσοδο της σήραγγας ΣΣ3 και στην έξοδο της σήραγγας ΣΣ4 στο τμήμα της διπλής σιδηροδρομικής γραμμής Κορίνθου-Πατρών από χ.θ. 49+ 701,00 έως χ.θ.52+397,14 στην περιοχή Λυγιάς και Δερβενίου στο Δήμο Ευρωστίνης του Ν. Κορινθίας.

**ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ -
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2882/2001 (ΦΕΚ 17/6.2.2001 τ.Α') «Κώδικας Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων», όπως ισχύουν.

2. Τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 7 του ν.2576/1998 και τις διατάξεις του β.δ. 532/1972 (Α' 161) και του ν.2366/1995 (Α' 256).

3. Την υπ' αριθμ. 155946/27.3.2009 απόφαση του Διευθύνοντος Συμβούλου της ΕΡΓΑΟΣΕ Α.Ε. ύστερα από την υπ' αριθμ. 155945/27.3.2009 εισήγηση του Διευθύνοντος Συμβούλου της ΕΡΓΑΟΣΕ Α.Ε.

4. Την υπ' αριθμ. 123137/4.11.2004 κοινή υπουργική απόφαση απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων.

5. Το υπ' αριθμ. 160714/1.6.2009 έγγραφο-δήλωση της ΕΡΓΑΟΣΕ Α.Ε. σε εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 1 του ν.2985/2002.

6. Το υπ' αριθμ. Φ19/30827/2835/6.6.2009 έγγραφο του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών μετά των συνημμένων του από τα οποία προκύπτει ότι έχουν τηρηθεί οι προϋποθέσεις του άρθρου 3 του ν. 2882/2001.

7. Την υπ' αριθμ. 1666/ΔΙΟΕ89/13.1.2009 (ΦΕΚ 40/16.1.2009 τ.Β') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, σχετικά με ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε τη συμπληρωματική αναγκαστική απαλλοτρίωση, για λόγους δημόσιας ωφέλειας και ειδικότερα για την κατασκευή των παραλλαγών της μετρικής γραμμής Π4 κ' Π4Α και για τις εργασίες στην είσοδο της σήραγγας ΣΣ3 και στην έξοδο της σήραγγας ΣΣ4 στο τμήμα της διπλής σιδηροδρομικής γραμμής Κορίνθου-Πατρών από χ.θ.49+ 701,00 έως χ.θ.52+397,14, έκτασης συνολικού εμβαδού 6.139,79 μ2 που βρίσκεται στην περιοχή Λυγιάς και Δερβενίου του Δήμου Ευρωστίνης Νομού Κορινθίας και εικονίζεται στα ακριβή αντίγραφα των από Μαρτίου 2009 με κλίμακα 1:500 και αριθ. σχεδίων 1 έως 4 κτηματολογικών διαγραμμάτων και

του με αριθ. σχεδίου 5 αντίστοιχου κτηματολογικού πίνακα της ΕΡΓΑΟΣΕ Α.Ε., τα οποία έχει συντάξει ο Σ. Παπάζογλου και έχουν ληφθεί υπόψη στο υπ' αριθμ. Φ19/30827/2835/6.6.2009 έγγραφο του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών. Η απαλλοτρίωση κηρύσσεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 2985/2002 και με τον όρο ότι ο υπέρ ου πρέπει να καταθέσει σε προθεσμία τριών (3) μηνών από την κοινοποίηση της πράξης εγγυητική επιστολή αναγνωρισμένου πιστωτικού ιδρύματος για το 20% της προβλεπόμενης δαπάνης. Αν η επιστολή αυτή δεν κατατεθεί εμπρόθεσμα, εφαρμόζεται αναλόγως η παράγραφος 2 του άρθρου 11 του Κώδικα Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων (ν. 2882/2001). Αν ο υπέρ ου δεν προβεί στη συντέλεση στις νόμιμες προθεσμίες, η εγγυητική επιστολή καταπίπτει υπέρ του Δημοσίου και των αναγνωρισμένων δικαιούχων σε ποσοστό 50% για τον καθένα.

Στην έκταση που απαλλοτριώνεται προβάλλουν δικαιώματα κυριότητας οι: 1) Καλαής Παναγιώτης, 2) Μποΐλες Αλέξιος, 3) Γκέκος Ιωάννης κ.λπ.

Η απαλλοτρίωση κηρύσσεται υπέρ της Ο.Σ.Ε. Α.Ε. και με μέριμνα και δαπάνη της ΕΡΓΑΟΣΕ Α.Ε.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Α. ΜΠΕΖΑΣ

ΕΥΡ. ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΗΣ

Αριθμ. 1078581/5359/Δ0010 (7)
Μερική ανάκληση της αναγκαστικής απαλλοτρίωσης που κηρύχθηκε με την υπ' αριθμ. 1107110/7880/0010/10.11.2005 (ΦΕΚ 1299/30.11.2005 τ.Δ') κοινή υπουργική απόφαση.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ -
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1.- Τις διατάξεις του ν. 2882/2001 (ΦΕΚ 17/6.2.2001 τ.Α') «Κώδικας Αναγκαστικών Απαλλοτριώσεων Ακινήτων», όπως ισχύουν.

2.- Την υπ' αριθμ. 1107110/7880/0010/10.11.2005 (ΦΕΚ 1299/30.11.2005 τ.Δ') κοινή υπουργική απόφαση με την οποία κηρύχθηκε αναγκαστική απαλλοτρίωση για την κατασκευή της νέας διπλής σιδηροδρομικής γραμμής μεταξύ Κορίνθου - Πατρών από χθ. 20+728 έως 28+000.

3.- Το υπ' αριθμ. Φ19/37002/3088/30.12.2008 έγγραφο του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών με το οποίο προτείνεται η μερική ανάκληση της ανωτέρω απαλλοτρίωσης.

4.- Το υπ' αριθμ. 155788/24.3.2009 έγγραφο της ΕΡΓΑ ΟΣΕ Α.Ε. και την 2353 απόφαση του Δ.Σ. αυτής από την συνεδρίαση 558/7.2.2008, σύμφωνα με τα οποία οι προς ανάκληση εκτάσεις δεν χρειάζονται πλέον για τον αρχικό σκοπό της απαλλοτρίωσης καθώς επήλθε μερική τροποποίηση της μελέτης.

5.- Τα υπ' αριθμ. 99874/3.7.2009 και 99875/3.7.2009 έγγραφα του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων από τα οποία προκύπτει ότι η αποζημίωση που καθορίστηκε με την υπ' αριθμ. 1041594/2729/Δ0010/21.5.2009 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών επιστράφηκε στην ΕΡΓΑ ΟΣΕ Α.Ε.

6.- Τις από 7.4.2009 και 10.4.2009 Υπεύθυνες Δηλώσεις των πρώην ιδιοκτητών από τις οποίες προκύπτει ότι αποδέχονται την ανάκληση της απαλλοτρίωσης.

7.- Την υπ' αριθμ. 1666/Δ10Ε89/3.1.2009 (ΦΕΚ 40/16.1.2009 τ.Β') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, σχετικά με καθορισμό αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών, αποφασίζουμε:

Ανακαλούμε μερικά την αναγκαστική απαλλοτρίωση που κηρύχθηκε με την υπ' αριθμ. 1107110/7880/0010/10.11.2005 (ΦΕΚ 1299/30.11.2005 τ.Δ') κοινή υπουργική απόφαση για την κατασκευή της νέας διπλής σιδηροδρομικής γραμμής μεταξύ Κορίνθου - Πατρών από χθ. 20+728 έως 28+000, ως προς τμήμα εμβαδού 729,11 m² της με α/α κτηματολογικού πίνακα 179 και 179Α ιδιοκτησίας, όπως αυτό φαίνεται στο από 29.11.2007 και με αριθμό σχεδίου Α.Δ.1/3 ανακλητικό κτηματολογικό διάγραμμα και στον αντίστοιχο κτηματολογικό πίνακα της ΕΡΓΑ ΟΣΕ Α.Ε., νόμιμα θεωρημένα, διότι δεν χρειάζεται πλέον για τον αρχικό σκοπό της απαλλοτρίωσης.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 15 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Α. ΜΠΕΖΑΣ

Ε. ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΗΣ

Αριθμ. Φ/Α.5/29/13732/1462 (8)
Τροποποίηση της απόφασης υπ' αριθμ. 2568/144/Φ.ΝΑΒΙΠΕ/6.2.2004 (ΦΕΚ 326/Β/11.2.2004) περί «καθορισμού της θέσης, της έκτασης, των ορίων της Ναυτιλιακής Βιομηχανικής Περιοχής Πλατυγαλιού Αστακού (ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ.) Νομού Αιτωλοακαρνανίας και έγκρισης του Φορέα ΒΕΠΕ των έργων και των Περιβαλλοντικών όρων».

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

**ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ -
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ - ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ -
ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΚΑΙ ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το ν. 2545/1997 «Βιομηχανικές και Επιχειρηματικές Περιοχές και άλλες διατάξεις», (ΦΕΚ 254/Α/1997) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα, και ειδικότερα τα άρθρα 3, 4 και 5.

2. Το ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/1986) «για την προστασία του περιβάλλοντος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Τις διατάξεις του ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/28.6.2002) «Περί Προστασίας των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».

4. Το ν. 3010/2002 «Εναρμόνιση του ν. 1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ, διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 91/Α/25.4.2002).

5. Η υπ' αριθμ. 15393/2332/2002 (ΦΕΚ 1022/Β) κοινή υπουργική απόφαση «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων σε κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 3 του ν.1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 του ν. 3010/2002».

6. Η υπ' αριθμ. 11014/703/Φ104/14.3.2003 (ΦΕΚ 332/Β/20.3.2003) κοινή υπουργική απόφαση «Διαδικασία προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) σύμφωνα με το άρθρο 4 του ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160 Α) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του ν.3010/2002 «Εναρμόνιση του ν. 1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ κ.α».

7. Η υπ' αριθμ. 69269/5387/25.10.1990 (ΦΕΚ 678/Β') κοινή υπουργική απόφαση που αναφέρεται στην «κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, περιεχόμενο Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), καθορισμός περιεχομένου Ειδικών Περιβαλλοντικών Μελετών (ΕΠΜ) και λοιπές συναφείς διατάξεις, σύμφωνα με το ν.1650/1986».

8. Η υπ' αριθμ. 37111/2021/29.3.2003 (ΦΕΚ 1391/Β'), κοινή υπουργική απόφαση που αναφέρεται στον «Καθορισμό τρόπου ενημέρωσης των πολιτών και φορέων εκπροσώπησής τους για το περιεχόμενο Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων των έργων και δραστηριοτήτων σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 5 του ν.1650/1986».

9. Η υπ' αριθμ. 13727/724/5.8.2003 (ΦΕΚ 1087/Β') κοινή υπουργική απόφαση που αναφέρεται στην «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα».

10. Το π.δ. 63/22.4.2005 «Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα» (ΦΕΚ 98Α').

11. Το ν. 1032/1980 περί συστάσεως Υπουργείου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος και ειδικότερα των άρθρων 2, 3 και 7 αυτού.

12. Το π.δ. 27/29.1.1996 (ΦΕΚ 19/Α/1996) «Συγχωνεύσεις των Υπουργείων Τουρισμού, Βιομηχανίας Ενέργειας & Τεχνολογίας και Εμπορίου στο Υπουργείο Ανάπτυξης».

13. Το π.δ. 456/25.9.1985 «Μεταφορά Αρμοδιοτήτων, Υπηρεσιών και Προσωπικού στα Υπουργεία κ.λπ.» (ΦΕΚ 163/Α/85) και ειδικότερα το άρθρο 1 εδαφ. (α) και το άρθρο 2 παρ. 1 αυτού.

14. Το π.δ. 229/1986 (ΦΕΚ 96/Α/1986) «Σύσταση και Οργάνωση της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας», το π.δ. 396/1989 (ΦΕΚ 172/Α/1989) «Οργανισμός της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας», το π.δ. 189/1995 (ΦΕΚ 99/Α/1995) «Συμπλήρωση και τροποποίηση του π.δ. 396/1998» και το π.δ. 122/2004 (ΦΕΚ 85/Α/17.3.2004) «Ανασύσταση του Υπουργείου Τουρισμού».

15. Τις διατάξεις του π.δ. 206/2007 (ΦΕΚ 232/Α/19.9.2007) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» και του π.δ. 4/2009 (ΦΕΚ 2/Α/8.1.2009) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτή Υπουργού και Υφυπουργών».

16. Την υπ' αριθμ. 4881/2004 (ΦΕΚ 754/Β/19.5.2004), περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων.

17. Την 173/11.4.1984 κοινή υπουργική απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος και του αναπληρωτή Υπουργού Εθνικής Οικονομίας Εθνικής Οικονομίας (ΦΕΚ 238/Β/1984) «Καθορισμός των ορίων τμήματος της Βιομηχανικής Περιοχής Μεσολογγίου για την εγκατάσταση ναυπηγοεπισκευαστικών και συναφών δραστηριοτήτων».

18. Το από 15.9.1989 Προεδρικό Διάταγμα (ΦΕΚ 630/Δ/1989) «Έγκριση του ρυμοτομικού σχεδίου της Ναυτιλιακής Βιομηχανικής Περιοχής Πλατυγιαλίου Αστακού της ΕΤΒΑ Α.Ε., που βρίσκεται στα διοικητικά όρια της Κοινότητας Αστακού, Νομού Αιτωλοακαρνανίας, και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης».

19. Το 133/30.4.1990 Προεδρικό Διάταγμα (ΦΕΚ 54/Α/1990) «Ίδρυση ελεύθερης ζώνης στη ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ. Πλατυγιαλίου Αστακού Αιτωλοακαρνανίας».

20. Την υπ' αριθμ. 35197/1732/16.12.1999 απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης «Υπαγωγή της Ναυτιλιακής Βιομηχανικής Περιοχής Πλατυγιαλίου Αστακού (ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ.) στις διατάξεις του ν. 2545/1997 περί Βιομηχανικών και Επιχειρηματικών Περιοχών».

21. Την υπ' αριθμ. 133032/5.9.2003 κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε., Ανάπτυξης, Εμπορικής Ναυτιλίας και Πολιτισμού «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για τα έργα της ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ. Πλατυγιαλίου Αστακού».

22. Την υπ' αριθμ. 2568/144/Φ.ΝΑΒΙΠΕ/6.2.2004 (ΦΕΚ 326/Β/1.2.2004) κοινή υπουργική απόφαση περί «καθορισμού της θέσης, της έκτασης και των ορίων της Ναυτιλιακής Βιομηχανικής Περιοχής Πλατυγιαλίου Αστακού (ΝΑ. ΒΙ.ΠΕ.) Νομού Αιτωλοακαρνανίας και έγκρισης του Φορέα ΒΕΠΕ των έργων και των Περιβαλλοντικών όρων».

23. Την 125813/30.1.2007 κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε., Ανάπτυξης, Πολιτισμού, Μεταφορών και Επικοινωνιών, και Εμπορικής Ναυτιλίας τροποποίησης της με υπ' αριθμ. 133032/5.9.2003 κοινή υπουργική απόφαση Έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για τα έργα της ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ. Πλατυγιαλίου Αστακού Αιτωλοακαρνανίας».

24. Η υπ' αριθμ. 147019/15.9.2005 της ΕΥΠΕ του ΥΠΕΧΩ-ΔΕ Περιβαλλοντική Αδειοδότηση για το έργο «Εγκατάσταση εξεργασίας και διάθεσης λυμάτων Ναυτιλιακής Βιομηχανικής Περιοχής (ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ.) Πλατυγιαλίου Αστακού Ν. Αιτωλοακαρνανίας».

25. Η υπ' αριθμ. ΔΥ 5068/3.7.1989 απόφαση του Νομάρχη Αιτωλοακαρνανίας περί καθορισμού αποδέκτη και όρων διάθεσης των υγρών αποβλήτων της ΝΑΒΙΠΕ.

26. Την υπ' αριθμ. 31506/2409/23.12.2005 (ΦΕΚ 1829/Β/23.12.2005) έγκριση Κανονισμού Λειτουργίας της Ναυτιλιακής και Βιομηχανικής Περιοχής.

27. Την υπ' αριθμ. Φ/Α/5.29/23475/2157/10.12.2007 (ΦΕΚ 2385/Β/18.12/2007) υπουργική απόφαση έκδοσης διαπιστωτικής απόφασης για την ολοκλήρωση των έργων υποδομής και την δυνατότητα λειτουργίας της ΝΑΒΙΠΕ Πλατυγιαλίου Αστακού.

28. Η με υπ' αριθμ. 18358 ΑΚΑΡ./12.11.2008 αίτηση της εταιρείας ΑΚΑΡΠΟΡΤ Α.Ε., νέου φορέα διαχείρισης της

NABI.ΠΕ. Πλατυγιαλίου Αστακού, για την ανανέωση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων.

29. Το υπ' αριθμ. Φ/Α/5.29/25160/1929/14.11.2008 έγγραφό μας με το οποίο ζητείται η γνωμοδότηση των Δ/νσεων Χωροταξίας, ΕΑΡΘ και ΕΥΠΕ.

30. Την υπ' αριθμ. 162446/25.2.2009 γνωμοδότηση της Δ/σης ΕΑΡΘ του ΥΠΕΧΩΔΕ με την οποία προτείνονται οι περιβαλλοντικοί όροι της NABIΠΕ ΑΣΤΑΚΟΥ.

31. Την υπ' αριθμ. 226/7.1.2009 γνωμοδότηση της Δ/σης Χωροταξίας του ΥΠΕΧΩΔΕ για την ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων της NABIΠΕ.

32. Το γεγονός ότι έχει παρέλθει η προβλεπόμενη από το Νόμο προθεσμία για την γνωμοδότηση της ΕΥΠΕ.

33. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας ΚΥΑ δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και ειδικότερα του οικείου ΟΤΑ (ΦΕΚ 154/Α/1992).

34. Την υπ' αριθμ. Δ15/Α/Φ19/1189/21.1.2009 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Ανάπτυξης με θέμα «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Ανάπτυξης Γεώργιο Βλάχο και Ιωάννη Μπούγα (ΦΕΚ 91/Β/26.1.2009).

35. Την υπ' αριθμ. ΔΠ/Φ6.12/οικ./1213/28.1.2009 (ΦΕΚ 36/ΥΟΔΔ/2.2.2009) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Ανάπτυξης «Διορισμός στη θέση του μετακλήτου Γενικού Γραμματέα Βιομηχανίας».

36. Το υπ' αριθμ. Φ4/6/4208/7.11.2006 έγγραφο της Ε.Ε.Α. (Εφορείας Εναλίων Αρχαιοτήτων) του ΥΠ.ΠΟ.

37. Το υπ' αριθμ. Φ222/β1-5/5056/26.10.2006 έγγραφο της ΛΣΤ' ΕΠΚΑ (Εφορείας Προϊστορικών και Κλασσικών Αρχαιοτήτων) του ΥΠ.ΠΟ.

38. Το υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/22ηΕΒΑ/ΦΟ2-ε/753/7.11.2006 έγγραφο της 22ης Ε.Β.Α. (Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων) του ΥΠ.ΠΟ., αποφασίζουμε:

Ι. Την τροποποίηση του άρθρου 3 της απόφασης υπ' αριθμ. 2568/144/Φ.ΝΑΒΙΠΕ/6.2.2004 (ΦΕΚ 326/Β/11.2.2004) περί «καθορισμού της θέσης, της έκτασης, των ορίων της Ναυτιλιακής Βιομηχανικής Περιοχής Πλατυγιαλίου Αστακού (ΝΑΒΙ.ΠΕ.) Νομού Αιτωλοακαρνανίας και έγκρισης του Φορέα ΒΕΠΕ των έργων και των Περιβαλλοντικών όρων» ως προς τους περιβαλλοντικούς όρους.

Οι περιβαλλοντικοί όροι της NABIΠΕ Αστακού είναι οι εξής:

Είδος και μέγεθος δραστηριότητας

1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1.1 Έκταση της NABIΠΕ.

- Συνολικό εμβαδόν της NABIΠΕ (μετά τις προσχώσεις των λιμενικών έργων Α,Β φάσης): 1.910 στρέμματα.

- Συνολική επιφάνεια πρασίνου: 21% της συνολικής επιφάνειας το φυσικό και 2% το οργανωμένο

- Συνολική επιφάνεια Κοινόχρηστων Χώρων / Εξυπηρετήσεων: 4% της συνολικής επιφάνειας.

- Συνολική επιφάνεια Οδικού Δικτύου: 8% της συνολικής επιφάνειας.

- Τα βιομηχανικά τετράγωνα έχουν συνολικό εμβαδόν: 24% της συνολικής επιφάνειας.

- Συνολική χερσαία επιφάνεια (μετά τις προσχώσεις) των λιμενικών έργων: 41% της συνολικής επιφάνειας.

1.2. Είδος δραστηριοτήτων που προβλέπεται κατ' αρχήν να εγκατασταθούν στη NABIΠΕ.

- Βιομηχανίες μη μεταλλικών ορυκτών (παραγωγή τσιμέντου και ασβέστη και κεραμικών ειδών, ιδίως πυρίμαχων πλίνθων, οξύμαχων σωλήνων, βαρέων πλίνθων δαπέδου και επενδύσεων, καθώς και κεράμων).

- Μεταλλουργικές βιομηχανίες (εγκαταστάσεις παραγωγής, τήξης, καθαρισμού, εφελκυσμού και έλασης των μη σιδηρούχων μετάλλων, εξαιρούμενων των πολύτιμων μετάλλων, κοίλανση και κατάτμηση μεγάλων τεμαχίων, κατεργασία επιφανειών και επικάλυψη μετάλλων, λεβητοποιία, κατασκευή δεξαμενών και άλλες λαμαρινοκατασκευές, κατασκευή και συναρμολόγηση αυτοκινήτων και κινητήρων αυτοκινήτων).

- Βιομηχανία τροφίμων (στο σύνολό της - μεταποιητικές μονάδες και μονάδες συσκευασίας, τυποποίησης, αποθήκευσης, μεταφοράς και όχι παραγωγής).

- Κλωστοϋφαντουργία - Βιομηχανία δέρματος, ξύλου και χαρτιού (στο σύνολό της - μεταποιητικές μονάδες και μονάδες συσκευασίας, τυποποίησης, αποθήκευσης, μεταφοράς και όχι παραγωγής).

- Δεξαμενές αποθήκευσης πετρελαιοειδών : δύο δεξαμενές αποθήκευσης ασφάλτου διαμέτρου 18μ, ύψους 10μ, όγκου 2543μ3, δύο δεξαμενές αποθήκευσης μαζούτ διαμέτρου 18μ, ύψους 10μ, όγκου 2543μ3, οκτώ δεξαμενές αποθήκευσης ντίζελ διαμέτρου 18μ, ύψους 10μ, όγκου 2543μ3, τέσσερις δεξαμενές αποθήκευσης βενζίνης διαμέτρου 18μ, ύψους 10μ, όγκου 2543μ3 και δύο δεξαμενές έρματος διαμέτρου 18μ, ύψους 10μ και όγκου 2543μ3.

- Άλλα έργα (σταθμός καθαρισμού για την επεξεργασία των υγρών αποβλήτων της ΝΑΒΙ.ΠΕ., αποθήκευση παλαιοσιδήρων).

1.3. Υδροδότηση.

- Υδροδότηση της NABIΠΕ από το υδραγωγείο του Δήμου Αστακού. Προβλεπόμενη κατανάλωση νερού : περίπου 4000 m3/d.

1.4. Υγρά απόβλητα.

- Ποσότητα υγρών αποβλήτων: εκτιμάται στο 80 % της κατανάλωσης νερού ήτοι 3200 m3/d, εκ των οποίων τα 1920 m3/d θα είναι αστικού τύπου και τα 1280 m3/d βιομηχανικού τύπου.

- Επεξεργασία υγρών αποβλήτων: Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων (ΜΕΑ), όπως αναφέρεται στη συνέχεια. Χαρακτηριστικά αποβλήτων:

	Είσοδος στην ΜΕΑ	Έξοδος από την ΜΕΑ
BOD ₅	<500 mg/l	< 30 mg/l
COD	< 1200 mg/l	< 120 mg/l
Αιωρούμενα στερεά (SS)	<500 mg/l	< 40 mg/l

- Αποδέκτης υγρών αποβλήτων: η θαλάσσια περιοχή «Κούμαρος» που καθορίζεται στην υπ' αριθμ. ΔΥ 5068/3.7.1989 απόφαση του Νομάρχη Αιτωλοακαρνανίας.

β1. Οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Για τις μονάδες που εγκαθίστανται πρέπει να τηρούνται τα ακόλουθα:

β1.1. Επιτρεπόμενο όριο συγκέντρωσης σωματιδιακών εκπομπών: <100 mg/m³ (π.δ. 1180/1981).

β1.2. Για τους υπολοίπους αερίους ρύπους να ακολουθείται το π.δ. 1180/1981 ή άλλη αντίστοιχη ειδική νομοθετική διάταξη, εφόσον υφίσταται τέτοια.

β.1.3. Βιομηχανικοί λέβητες: να τηρούνται οι διατάξεις της Υπ.Απ. 11294/1993 (ΦΕΚ 264Β/1993) (για αέρια και υγρά καύσιμα).

Στερεά καύσιμα: να τηρούνται οι διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφαση 11535/93 ΦΕΚ 328Β/1993.

β.1.4. Επιτρεπόμενα όρια διάθεσης υγρών αποβλήτων: όπως αυτά καθορίζονται στην υπ' αριθμ. ΔΥ 5068/3.7.1989 απόφαση του Νομάρχη Αιτωλοακαρνανίας.

β.1.5. Στερεά και λασπώδη απόβλητα: η περισυλλογή, μεταφορά και αποθήκευση των στερεών, επικινδύνων και μη αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, να τηρούνται δε οι διατάξεις των πιο κάτω αποφάσεων, όπως αυτές ισχύουν:

- Υγ. Δ/ξη Ειβ/301/10.2.1964 (ΦΕΚ 23/Β/14.2.1964) περί συλλογής, αποκομίδης και διάθεσης στερεών απορριμμάτων.

- κοινή υπουργική απόφαση 50910/ 2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/2003) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση στερεών αποβλήτων».

- κοινή υπουργική απόφαση ΗΠ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/2006) «Μέτρα, όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων».

- κοινή υπουργική απόφαση ΗΠ 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791/Β/2006) «Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων».

- κοινή υπουργική απόφαση 19744/454/1988 (ΦΕΚ 166/Β/1888), περί μεταφοράς επικινδύνων αποβλήτων.

- Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης: 89/369/ΕΟΚ και 200/76/ΕΚ περί καύσης και αποτέφρωσης στερεών αποβλήτων.

β.2. Μέγιστες επιτρεπόμενες συγκεντρώσεις ρυπαντικών φορτίων στους αποδέκτες σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις

Ατμόσφαιρα

- Διοξείδιο του θείου (SO_2), αιωρούμενα σωματίδια (AS_{10}): όπως καθορίζονται στην Π.Υ.Σ 34/2002 (ΦΕΚ 125/Α/5.6.2002).

- Διοξείδιο του Αζώτου (NO_2): όπως καθορίζεται στην Π.Υ.Σ 34/2002 σε συνδυασμό με την Π.Υ.Σ 25/1988 (ΦΕΚ 52/Α).

- Βενζόλιο και Μονοξείδιο του Άνθρακα (CO): όπως καθορίζονται στην κοινή υπουργική απόφαση 9238/332/2004 (ΦΕΚ 405/Β/27.2.2004).

- Όζον (O_3): όπως καθορίζονται στην - κοινή υπουργική απόφαση 38638/2016/2005 (ΦΕΚ 1334/Β/21.9.2005).

- Αρσενικό (As), Κάδμιο (Cd), Υδράργυρος (Hg), Νικέλιο (Ni), Πολυκυκλικοί Υδρογονάνθρακες: όπως καθορίζονται στην - κοινή υπουργική απόφαση 22306/1075/Ε103/2007 (ΦΕΚ 920/8.6.2007).

γ. Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων.

Κατά τη φάση της λειτουργίας της ΝΑΒΙΠΕ η στάθμη θορύβου από τη λειτουργία των εγκατεστημένων μονάδων δεν πρέπει να υπερβαίνει το ανώτατο όριο των 70 dB(A) μετρούμενο στα όρια του οικοπέδου της κάθε εγκατάστασης (άρθρο 2, παράγραφος 5, του π.δ. 1180/1981, ΦΕΚ 293/Α/6.10.1981).

δ. Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ή γενικότερα αντιμετώπισης της υποβάθμισης του περιβάλλοντος, που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να τηρηθούν.

δ.1.1 Αντιμετώπιση θορύβων.

Α. Οι επιχειρήσεις που ασκούν ιδιαίτερα θορυβογόνες δραστηριότητες να στεγάζονται σε κτίρια με κατάλληλη ηχομόνωση. Μηχανήματα τα οποία από τη φύση τους δημιουργούν υψηλό θόρυβο (π.χ. αεροσυμπιεστές) ή κραδασμούς (π.χ. πρέσες) να τοποθετούνται σε κατάλληλα ηχομονωμένους κλωβούς ή να εφοδιάζονται με αντικραδασμικές βάσεις, κατά περίπτωση.

Β. Σε κάθε περίπτωση να τηρούνται τα επιτρεπόμενα όρια θορύβου που αναφέρονται στην παράγραφο (γ) της παρούσας απόφασης. Προς τούτο να διενεργούνται τακτικές μετρήσεις θορύβου από τον Φορέα Διαχείρισης της ΝΑΒΙΠΕ και σε περίπτωση μη τήρησης των επιτρεπόμενων ορίων ο φορέας να εισηγείται στις αρμόδιες υπηρεσίες την επιβολή προσθέτων μέτρων προστασίας ή και διοικητικών κυρώσεων.

δ.1.2 Αντιμετώπιση ατμοσφαιρικής ρύπανσης.

Α. Να γίνει εγκατάσταση συστημάτων συγκράτησης σωματιδίων, καπνού και άλλων ειδικών αερίων ρυτών σε όσες βιομηχανικές - βιοτεχνικές μονάδες θα έχουν τέτοιες εκπομπές κατά τη λειτουργία τους και να υπάρχει συμμόρφωση με τη σχετική νομοθεσία.

Β. Στους βιομηχανικούς καυστήρες πρέπει να γίνεται ρύθμιση και σωστή καύση ώστε οι εκπομπές να βρίσκονται στα επιτρεπόμενα όρια. Είναι επιθυμητή η χρήση φυσικού αερίου από τις μονάδες της ΝΑΒΙΠΕ, ως καυσίμου για την παραγωγική διαδικασία, εφόσον αυτό είναι εφικτό από την σχετική υποδομή της περιοχής.

Γ. Να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα από κάθε μονάδα που θα εγκαθίσταται εντός της ΝΑΒΙΠΕ, για τον περιορισμό των οσμών, που ενδεχομένως προκαλούνται από τη λειτουργία τους.

δ.1.3 Διαχείριση νερού χρήσης, υγρών αποβλήτων και ομβρίων.

Α. Να επιδιωχθεί η ελαχιστοποίηση της κατανάλωσης πόσιμου νερού στους χώρους των εγκαταστάσεων. Προς τούτο να γίνει τοποθέτηση πινακίδων σύστασης αποφυγής υπερβολικής κατανάλωσης νερού, καθώς, επίσης, και τακτικός έλεγχος τόσο των συσκευών όσο και του δικτύου για τον έγκαιρο εντοπισμό διαρροών.

Β. Να γίνει εκμετάλλευση τυχόν γεωτρήσεων για αρδευτικούς σκοπούς και άλλες χρήσεις (όπως πλύσεις), υπό την προϋπόθεση καταλληλότητας (ποιότητας) των νερών αυτών, για τις συγκεκριμένες χρήσεις. Σε περίπτωση ανόρυξης γεωτρήσεων ο φορέας διαχείρισης της ΝΑΒΙΠΕ, να μεριμνήσει για την αδειοδότησή τους σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 4 του άρθρου 16 του ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280Α/9.12.2003) και στην - κοινή υπουργική απόφαση 43504/5.12.2005 (ΦΕΚ 1784/Β/20.12.2005).

Γ. Να προβλεφθεί κατάλληλη διάταξη στο αποχετευτικό δίκτυο ομβρίων, ώστε να επιτευχθεί η προστασία της θαλάσσιας περιοχής από τις εκπλύσεις ομβρίων που μεταφέρουν ρύπανση (καύσιμα, ορυκτέλαια και άλλα πετρελαιοειδή) από χερσαίες πηγές (όπως είναι οι χώροι των βιομηχανικών μονάδων και οι διαρροές από μηχανήματα και οχήματα).

Δ. Οι εντός της ΝΑΒΙΠΕ μονάδες να διαθέτουν τα υγρά απόβλητά τους στο δίκτυο ακαθάρτων της ΝΑΒΙΠΕ μετά από άδεια του φορέα διαχείρισης της ΝΑΒΙΠΕ και με όρους διάθεσης, όπως αυτοί θα καθοριστούν από τον φορέα αυτόν. Δεν επιτρέπεται η διάθεση λάσπης με τα υγρά απόβλητα. Εφ' όσον οι μονάδες αυτές διαθέτουν υγρά απόβλητα, που χρήζουν ειδικής προεπεξεργασίας, να πραγματοποιούν αυτή πριν από τη διάθεσή τους

στο δίκτυο ακαθάρτων της NABΙΠΕ. Απαγορεύεται η απόρριψη υγρών αποβλήτων ή λυμάτων των μονάδων της NABΙΠΕ σε ανοιχτούς υδάτινους αποδέκτες (χειμάρρους, ρέματα) ή υπεδαφίως ή στο δίκτυο ομβρίων.

Ε. Τα απόβλητα της NABΙΠΕ να οδηγούνται σε κοινόχρηστη Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων (Μ.Ε.Α.), που θα εγκατασταθεί εντός του χώρου της NABΙΠΕ. Η μονάδα αυτή να σχεδιαστεί με δεδομένα αποβλήτων, που αντιστοιχούν τουλάχιστον σε αυτά που αναφέρονται στην παράγραφο 1.4 της παρούσας. Τα χαρακτηριστικά των αποβλήτων που θα οδηγούνται στην Μ.Ε.Α. να μην υπερβαίνουν τα ακόλουθα όρια παραμέτρων ρύπανσης.

1	BOD5	< 500ppm	12	Λίπη και έλαια	< 50ppm
2	BOD5 μετά από δίωρη καθίζηση	< 350ppm	13	Υδράργυρος	0ppm
3	COD	< 1200ppm	14	Χρώμιο εξασθενές	0ppm
4	Αιωρούμενα στερεά	< 500ppm	15	Σίδηρος	< 50ppm
5	Καθιζάνοντα στερεά	< 10ml/lt	16	Μαγγάνιο	< 20ppm
6	Συνολικά στερεά δι' εξατμίσεως	< 1500ppm	17	Νικέλιο	< 5ppm
7	Θειικά (SO4-2)	< 750ppm	18	Κάδμιο	< 5ppm
8	Διαλυτά Θειούχα (S-2)	< 10ppm	19	Ψευδάργυρος	< 5ppm
9	Κυανιούχα και θειοκυανιούχα	< 5ppm	20	Χρώμιο τρισθενές	< 5ppm
10	Φαινόλες	< 5ppm	21	Χαλκός	< 5ppm
11	Απορρυπαντικά	< 50ppm	22	Μόλυβδος	< 5ppm
	Μη βιολογικά αποικοδομήσιμα απορρυπαντικά	< 5ppm			
	Συνολική ποσότητα των υπ' αριθμ. 17-22	< 10ppm			

Στ. Η Μ.Ε.Α. να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα ακόλουθα στάδια επεξεργασίας:

1) Προκαταρκτική επεξεργασία (Εσχάρωση, Εξάμωση - Λιποσυλλογή - (Μέτρηση παροχής), Εξισορρόπηση pH - Κροκίδωση σε δεύτερη φάση), 2) Πρωτοβάθμια επεξεργασία (Πρωτοβάθμια καθίζηση), 3) Βιολογική επεξεργασία (Αερισμός αποβλήτων, Δευτεροβάθμια καθίζηση), 4) Απολύμανση, 5) Επεξεργασία ιλύος (Πάχυνση ιλύος, Αφυδάτωση λάσπης), 6) Διάταξη παράκαμψης του συνόλου της εγκατάστασης και της βιολογικής βαθμίδας της μονάδας.

Τελικός αποδέκτης των επεξεργασμένων αποβλήτων έχει οριστεί η θαλάσσια περιοχή, σύμφωνα με την απόφαση με υπ' αριθμ. ΔΥ 5068/3.7.1989 της Δ/νσης Υγείας της Ν.Α. Αιτωλοακαρνανίας. Η διάθεση των επεξεργασμένων αποβλήτων να γίνεται στην περιοχή αυτή μέσω κατάλληλου υποβρύχιου αγωγού. Να διερευνηθεί η δυνατότητα εναλλακτικής διάθεσης των επεξεργασμένων αποβλήτων, εν μέρει ή στο σύνολο, για ικανοποίηση αναγκών άρδευσης.

Ζ. Να τηρούνται τα όρια διάθεσης υγρών αποβλήτων στον θαλάσσιο αποδέκτη, που καθορίζονται στην υπ' αριθμ. ΔΥ 5068/3.7.1989 απόφαση του Νομάρχη Αιτωλοακαρνανίας, ήτοι:

- pH = 6,5 - 8,5
- BOD5 < 30 ppm
- COD < 120 ppm
- Αιωρούμενα στερεά < 40 ppm

- Ελαια- υδρογονάνθρακες < 1 ppm
- Ολικές φαινόλες < 0,5 ppm
- Θειούχα < 2 ppm
- Βαρέα μέταλλα < 0,5 ppm
- Θερμοκρασία: περιβάλλοντος

Η. Τα διαχωριζόμενα (επιπλέοντα) πετρελαιοειδή στα διάφορα στάδια του συστήματος μεταφοράς και επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων να παραδίδονται σε φορέα/εργοστάσιο, ο οποίος πρέπει να διαθέτει άδεια συλλογής και μεταφοράς τέτοιου είδους αποβλήτων και σύμβαση με τον τελικό αποδέκτη των αποβλήτων, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο εδ. δ.1.4.

Θ. Ο φορέας διαχείρισης της NABΙΠΕ πρέπει να διενεργεί περιοδικές εργαστηριακές αναλύσεις για τον έλεγχο των επεξεργασμένων αποβλήτων και της ποιότητας του αποδέκτη και τα αποτελέσματα να καταχωρούνται σε ειδικό βιβλίο, θεωρημένο από την αρμόδια νομαρχιακή υπηρεσία. Το βιβλίο αυτό πρέπει να είναι διαθέσιμο και να επιδεικνύεται σε κάθε έλεγχο από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα, εφ' όσον αυτό ζητηθεί. Οι πάνω αναλύσεις πρέπει να διενεργούνται με την ακόλουθη συχνότητα:

- Τουλάχιστον μια φορά την εβδομάδα, για τα επεξεργασμένα απόβλητα.

- Τουλάχιστον μία φορά τον μήνα στη θαλάσσια περιοχή διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων της Μ.Ε.Α. και σε επιλεγμένες θέσεις των ακτών. Στις δειγματοληψίες να ελέγχονται και να μετρούνται παράμετροι όπως: διαύγεια, χρώμα, θερμοκρασία, αλατότητα, διαλυμένο οξυγόνο, αιωρούμενα σωματίδια, κολοβακτηρίδια, κολοβακτηριοειδή, εντερόκοκκοι, σαλμονέλες, πετρελαιοειδή, λάδια, άζωτο, φώσφορος, βαρέα μέταλλα.

Ι. Απαγορεύεται η καθ' οιονδήποτε τρόπο διάθεση ανεπεξέργαστων υγρών αποβλήτων σε οποιονδήποτε αποδέκτη.

ΙΑ. Η διαχείριση των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων, που προκύπτουν από τις αλλαγές λαδιών των μηχανημάτων, να γίνεται με μέριμνα της κάθε επιχείρησης και σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο π.δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α) όπως ισχύει, μη επιτρεπομένης της ανεξέλεγκτης απόρριψής τους στο περιβάλλον ή μαζί με τα λοιπά απόβλητα της εκάστοτε επιχείρησης.

ΙΒ. Τα όμβρια νερά από κάθε εργοστασιακή μονάδα να διατίθενται στο δίκτυο ομβρίων της NABΙΠΕ. Απαγορεύεται η διάθεση αποβλήτων στο δίκτυο ομβρίων της NABΙΠΕ.

ΙΓ. Ο φορέας διαχείρισης της NABΙΠΕ να μεριμνά για τον καθαρισμό και τη συντήρηση του δικτύου ομβρίων, του αποχετευτικού δικτύου και της εγκατάστασης επεξεργασίας και διάθεσης υγρών αποβλήτων, ώστε να εξασφαλίζεται εύρυθμη λειτουργία αυτών.

δ.1.4 Διαχείριση λοιπών αποβλήτων

Α. Η διαχείριση των αποβλήτων κάθε μονάδας, να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των αποφάσεων, που αναφέρονται στην παράγραφο β.1.5 της παρούσας και μετά τη χορήγηση σχετικής άδειας, όπου αυτή προβλέπεται.

Β. ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

α) Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των κοινή υπουργική απόφαση 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383 Β), 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791 Β) και 8668/2007 (ΦΕΚ 287 Β), όπως κάθε φορά ισχύουν.

β) Σε περίπτωση που από τη λειτουργία των προς εγκατάσταση μονάδων προκύπτουν επικίνδυνα απόβλητα, να κατασκευαστούν οι κατάλληλες υποδομές για την επεξεργασία τους και την υγειονομική ταφή των καταλοίπων επεξεργασίας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ανωτέρω νομοθεσία και την κοινή υπουργική απόφαση 29407/3508/2002. Για το σκοπό αυτό να υποβληθεί στη Δ/ση ΕΑΡΘ του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. και στη Δ/ση Βιομηχανικής Χωροθεσίας και Περιβάλλοντος του ΥΠ.ΑΝ. αντίστοιχη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, προκειμένου να τροποποιηθεί η παρούσα Απόφαση.

Οι ως άνω υποδομές να έχουν κατασκευαστεί πριν την έναρξη λειτουργίας βιομηχανικών-βιοτεχνικών δραστηριοτήτων στη ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ.

γ) Όλα τα επικίνδυνα απόβλητα (π.χ. οι ιλύες από τους περιοδικούς καθαρισμούς των δεξαμενών), που αποθηκεύονται προσωρινά κατά την έννοια της κοινής υπουργικής απόφασης 13588/725/2006, να παραδίδονται σε φορέα/εργολάβο, ο οποίος πρέπει να διαθέτει άδεια συλλογής και μεταφοράς επικινδύνων αποβλήτων και σύμβαση με τον τελικό αποδέκτη των αποβλήτων. Η Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του τελικού αποδέκτη να επιτρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Κατόπιν τούτου ο φορέας διαχείρισης της ΝΑΒΙΠΕ θα πρέπει να έχει στη διάθεσή του τις Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών των εκάστοτε αποδεκτών καθώς και τα λοιπά δικαιολογητικά.

δ) Για την παράδοση επικινδύνων αποβλήτων σε τρίτους, να υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση της περαιτέρω διαχείρισης των αποβλήτων εκτός της ΝΑΒΙΠΕ. Προκειμένου για επικίνδυνα απόβλητα, να συμπληρώνεται κατάλληλα το «Έντυπο αναγνώρισης για τη συλλογή και μεταφορά επικινδύνων αποβλήτων» σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κοινή υπουργική απόφαση 24944/1159/2006.

Γ. ΜΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

α) Η διαχείριση των μη επικινδύνων βιομηχανικών αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των κοινών υπουργικών αποφάσεων 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909 Β) και 114218/1997 (ΦΕΚ 1016 Β), όπως κάθε φορά ισχύουν.

β) Να κατασκευαστούν οι κατάλληλες υποδομές για την επεξεργασία των μη επικινδύνων βιομηχανικών αποβλήτων και την υγειονομική ταφή των καταλοίπων επεξεργασίας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ανωτέρω νομοθεσία και την κοινή υπουργική απόφαση 29407/3508/2002. Για το σκοπό αυτό να υποβληθεί στη Δ/ση ΕΑΡΘ του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. και στη Δ/ση Βιομηχανικής Χωροθεσίας και Περιβάλλοντος του ΥΠ.ΑΝ. αντίστοιχη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, προκειμένου να τροποποιηθεί η παρούσα απόφαση.

Οι ως άνω υποδομές να έχουν κατασκευαστεί πριν την έναρξη λειτουργίας βιομηχανικών-βιοτεχνικών δραστηριοτήτων στη ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ.

γ) Όλα τα μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα, που αποθηκεύονται προσωρινά κατά την έννοια της κοινής υπουργικής απόφασης 50910/2727/2003, να παραδίδονται σε φορέα/εργολάβο, ο οποίος πρέπει να διαθέτει άδεια συλλογής και μεταφοράς μη επικινδύνων αποβλήτων και σύμβαση με τον τελικό αποδέκτη των αποβλήτων. Εφόσον τα απόβλητα παραδίδονται προς διάθεση (εργασία Δ), η Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων

του τελικού αποδέκτη να επιτρέπει την παραλαβή τους στην εγκατάστασή του. Κατόπιν τούτου ο φορέας διαχείρισης της ΝΑΒΙΠΕ θα πρέπει να έχει στη διάθεσή του τις Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών των εκάστοτε αποδεκτών καθώς και τα λοιπά δικαιολογητικά.

δ) Τα αστικού τύπου στερεά απόβλητα να συγκεντρώνονται σε ειδικούς κάδους και να αποκομίζονται περιοδικά από κατάλληλα αδειοδοτημένο/αρμόδιο φορέα προκειμένου να οδηγηθούν σε εγκεκριμένο χώρο/εγκατάσταση υγειονομικής ταφής ή άλλης κατάλληλης διαχείρισης.

ε) Για την παράδοση αποβλήτων σε τρίτους, να υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση της περαιτέρω διαχείρισης των αποβλήτων εκτός της εγκατάστασης.

Δ. Να επιδιωχθεί η ανακύκλωση των στερεών αποβλήτων και απορριμμάτων που είναι δυνατόν να ανακυκλωθούν (μέταλλα, γυαλί, χαρτιά κ.λπ.). Προς τούτο ο φορέας διαχείρισης της ΝΑΒΙΠΕ να καταρτίσει και να υποβάλει προς έγκριση στην αρμόδια υπηρεσία του ΥΠΕΧΩΔΕ ειδικό πρόγραμμα συλλογής ανακυκλώσιμων αποβλήτων και να εγκαταστήσει ειδικούς κάδους συλλογής των ανακυκλώσιμων αποβλήτων, ανά κατηγορία αυτών.

Ε. Η διαχείριση ρευμάτων αποβλήτων που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179 Α') να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του προαναφερομένου νόμου και του αντίστοιχου για κάθε ρεύμα Π.Δ. που έχει εκδοθεί σε εφαρμογή του ιδίου νόμου. Ειδικότερα:

- Οι συσκευασίες διαφόρων υλικών που χρησιμοποιούνται κατά τη λειτουργία της μονάδας, να παραδίδονται προς αξιοποίηση μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, ή σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις προς περαιτέρω διαχείριση σύμφωνα με το ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179/Α).

- Η παράδοση των αποβλήτων λιπαντικών ελαίων να γίνεται μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένου συλλέκτη υλικών του είδους αυτού σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης προς περαιτέρω επεξεργασία, με προτεραιότητα την αναγέννησή τους. Η διαχείρισή τους να γίνεται σύμφωνα με το π.δ/γμα 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α).

- Η συλλογή των προς απόσυρση ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και των μεταχειρισμένων ελαστικών οχημάτων να γίνεται μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις αντίστοιχα των π.δ/γμάτων 117/2004 (ΦΕΚ 82/Α) όπως τροποποιήθηκε με το π.δ/γμα 15/2006 (ΦΕΚ 12/Α), 115/2004 (ΦΕΚ 80/Α) και 109/2004 (ΦΕΚ 75/Α).

Στ. Κατά τη μεταφορά και διάθεση των αποβλήτων να τηρούνται:

α) οι διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφασης 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/2003) περί στερεών μη τοξικών αποβλήτων και λασπών.

β) οι διατάξεις των κοινών υπουργικών αποφάσεων 13588/725/28.3.2006 (ΦΕΚ 383 Β), κοινή υπουργική απόφαση ΗΠ 24944/1159/30.6.2006 (ΦΕΚ 791 Β) και 8668/2.3.2007 (ΦΕΚ 287/Β) για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων όπως αυτές ισχύουν.

γ) οι διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) 1013/2006 για τις μεταφορές αποβλήτων

δ) οι διατάξεις της κοινή υπουργική απόφαση ΗΠ 29407/3508/2002 (ΦΕΚ 1572/Β/2002) για την υγειονομική ταφή των αποβλήτων, καθώς και των σχετικών Κανονισμών ή Οδηγιών της Ε.Ε.

δ.2 Λειτουργία εγκαταστάσεων αποθήκευσης και διακίνησης πετρελαιοειδών.

δ.2.1 Όλες οι κατακόρυφες δεξαμενές αποθήκευσης βενζινών να φέρουν εσωτερική επιπλέον οροφή εφοδιασμένη με πρώτο παρέμβυσμα ώστε να εξασφαλίζεται περιορισμός των εκπεμπόμενων ατμών κατά 90% τουλάχιστον, σε σχέση με αντίστοιχη δεξαμενή σταθερής οροφής. Ο όρος εφαρμόζεται προαιρετικά στις περιπτώσεις δεξαμενών οι οποίες είναι συνδεδεμένες με σύστημα ανάκτησης ατμών.

δ.2.2 Οι δεξαμενές σταθερής οροφής να είναι εφοδιασμένες με επαρκές εξαεριστικό σύστημα (αναπνευστικές βαλβίδες), καθώς και με σύστημα προειδοποίησης έναντι υπερπλήρωσης.

δ.2.3 Όλες οι δεξαμενές (εξωτερικό τοίχωμα και οροφή) να βάφονται με χρώμα συνολικής θερμικής ανακλαστικότητας τουλάχιστον 70%. Οι εργασίες μπορούν να προγραμματίζονται έτσι ώστε να διεξάγονται ως τμήμα του συνήθους κύκλου συντήρησης των δεξαμενών εντός τριετούς χρονικού διαστήματος. Ο όρος εφαρμόζεται προαιρετικά στις περιπτώσεις δεξαμενών οι οποίες είναι συνδεδεμένες με σύστημα ανάκτησης ατμών.

δ.2.4 Η σχεδίαση και η κατασκευή των δεξαμενών και του εξοπλισμού τους να καλύπτει τις απαιτήσεις του π.δ. 44/1987 (ΦΕΚ 15 Α). Ο σχεδιασμός και η λειτουργία των δεξαμενών βενζινών να ανταποκρίνονται επιπλέον στις τεχνικές διατάξεις του παραρτήματος Ι της κοινής υπουργικής απόφασης οικ. 10245/713/1997.

δ.2.5 Ο έλεγχος καταλληλότητας των φραγών στεγανότητας των πλωτών οροφών των δεξαμενών να πραγματοποιείται με φορητό ανιχνευτή υδρογονανθράκων στα πλαίσια των τακτικών επιθεωρήσεων των φραγών. Κάθε φορά που αντικαθίσταται ή τοποθετείται νέα φραγή ο τύπος αυτής πρέπει να επιλέγεται κατάλληλα, ώστε να επιτυγχάνεται αποδεδειγμένα η μέγιστη δυνατή κατακράτηση των εκπομπών πτητικών ενώσεων.

δ.2.6 Να τηρείται ημερολόγιο συντήρησης των δεξαμενών με προσφραγισμένες, από την αρμόδια Υπηρεσία της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης, αριθμημένες σελίδες, στο οποίο να σημειώνονται τα εξής:

α) Το είδος και η χρονική διάρκεια συντήρησης.

β) Η ποσότητα της αφαιρούμενης ιλύος κατά τον καθαρισμό.

δ.2.7 Οι δεξαμενές αποθήκευσης υγρών καυσίμων να περιβάλλονται από λεκάνες ασφαλείας διαμορφωμένες σύμφωνα με τις απαιτήσεις του π.δ. 44/1987. Οι λεκάνες να είναι στεγανές, αποψιλωμένες και εφοδιασμένες με κατάλληλα διαμορφωμένες, ανεξάρτητες, στεγανές συλλεκτικές διατάξεις ώστε τα υγρά των εξυδατώσεων, τυχόν επιβαρυμένα όμβρια, νερά έκπλυσης και νερά πυρόσβεσης να οδηγούνται στο σύστημα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της ΝΑΒΙΠΕ.

δ.2.8 Να καταρτιστεί πρόγραμμα δειγματοληψιών από τα φρεάτια των λεκανών ασφαλείας των δεξαμενών για τη μέτρηση της συγκέντρωσης υδρογονανθράκων

προκειμένου να εντοπίζονται έγκαιρα τυχόν διαρροές από τον πυθμένα των δεξαμενών.

δ.2.9 Διαρροές πετρελαιοειδών εντός των λεκανών ασφαλείας ή να ανακτώνται ή να οδηγούνται στο σύστημα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

δ.2.10 Σε περίπτωση πλήρωσης βυτιοφόρων οχημάτων, ο χώρος πλήρωσης να είναι διαμορφωμένος σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. 44/1987.

δ.2.11 Ο σχεδιασμός και η λειτουργία του εξοπλισμού φόρτωσης/εκφόρτωσης βενζινών στα/από τα βυτιοφόρα οχήματα να ανταποκρίνονται πλήρως στις τεχνικές διατάξεις του Παραρτήματος ΙΙ της κοινής υπουργικής απόφασης οικ. 10245/713/1997.

Συγκεκριμένα:

α) Οι εκτοπιζόμενοι ατμοί κατά τη φόρτωση βυτιοφόρου οχήματος, επιστρέφονται, μέσω ενός ατμοστεγούς αγωγού, στη μονάδα ανάκτησης ατμών της εγκατάστασης, προκειμένου να μετατραπούν σε καύσιμο.

β) Η μέση συγκέντρωση ατμών στο σωλήνα εξαγωγής της μονάδας ανάκτησης ατμών διορθωμένη ως προς την αραιώση κατά τη διάρκεια της επεξεργασίας δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 35 g/Nm³ ανά ώρα.

δ.2.12 Η συχνότητα των μετρήσεων στη μονάδα ανάκτησης ατμών και ο τρόπος δειγματοληψίας καθορίζονται στο παράρτημα ΙΙ της κοινής υπουργικής απόφασης οικ. 10245/713/1997. Κατά τη δειγματοληψία και μέτρηση των ελεγχόμενων παραμέτρων/ρύπων εφαρμόζονται αντίστοιχες μέθοδοι του ΕΛΟΤ ή ελλείψει αυτών διεθνώς δόκιμες μέθοδοι βιομηχανικών μετρήσεων. Όπου προβλέπεται καταγραφικό όργανο να είναι εφοδιασμένο με καταγραφικό χάρτη προσφραγισμένο από την αρμόδια Υπηρεσία του Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. Τα όργανα μέτρησης να ελέγχονται/βαθμονομούνται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

δ.2.13 Να τηρείται ημερολόγιο δειγματοληψιών και μετρήσεων των εκπομπών πτητικών οργανικών ουσιών με προσφραγισμένες από την αρμόδια Υπηρεσία του Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. αριθμημένες σελίδες.

δ.2.14 Τα παρεμβύσματα που εξασφαλίζουν τη στεγανότητα των δεξαμενών πλωτής οροφής, οι αγωγοί σύνδεσης και οι σωληνώσεις της μονάδας ανάκτησης ατμών καθώς και ο εξοπλισμός στεγανότητας των γραμμών φορτοεκφόρτωσης υγρών καυσίμων να επιθεωρούνται και να συντηρούνται με βάση προγράμματα ώστε να εξασφαλίζεται η μικρότερη απώλεια πτητικών ενώσεων.

δ.2.15 Ο διάδρομος κίνησης των οχημάτων μεταφοράς πετρελαιοειδών εντός του χώρου της εγκατάστασης να είναι τιμμεντοστρωμένος.

δ.2.16 Όλοι οι χώροι της εγκατάστασης που είναι δυνατόν να ρυπανθούν από πετρελαιοειδή (αντλιοστάσιο, γεμιστήρια κ.λπ.) να είναι εστεγασμένοι και να φέρουν κατάλληλα διαμορφωμένες, στεγανές, συλλεκτικές διατάξεις, ώστε οι τυχόν διαρροές να καταλήγουν στο σύστημα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της ΝΑΒΙΠΕ.

δ.2.17 Σε περίπτωση που διαπιστωθούν προβλήματα οσμών να τοποθετηθούν πλωτά καλύμματα στα φρεάτια εξυδατώσεων και ομβρίων καθώς και στις δεξαμενές της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων (δ.1.3 Ζ) για τον περιορισμό των εκπομπών πτητικών οργανικών ενώσεων στην ατμόσφαιρα.

δ.2.18. Να εφαρμόζεται τακτική συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού με βάση συγκεκριμένο πρόγραμμα, για τον εντοπισμό και τη μείωση διαρροών προς το περιβάλλον.

δ.2.19. Επιβάλλεται να λαμβάνονται όλα τα μέτρα και να διατίθενται όλα τα μέσα που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία για την προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος.

δ.2.20. Να λαμβάνονται όλα τα απαιτούμενα μέτρα πυροπροστασίας σύμφωνα με εγκεκριμένη μελέτη από την αρμόδια Πυροσβεστική Υπηρεσία.

δ.2.21. Ο χώρος γύρω από τις δεξαμενές αποθήκευσης και διακίνησης πετρελαιοειδών να καλυφθεί με πράσινο, καθώς επίσης και να ενισχυθεί η ζώνη πρασίνου περιμετρικά της ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ. και ιδίως στη ΒΔ πλευρά της, που γειτνιάζει με την αρχαία οχύρωση στο λόφο του Αγ. Παντελεήμονος και με περιοχή, όπου υπάρχουν παλαιοχριστιανικές αρχαιότητες.

δ.3 Λειτουργία λιμενικών εγκαταστάσεων ΝΑΒΙΠΕ

Α. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα προς αποφυγή ρύπανσης της θάλασσας, που θα υποδειχθούν από την οικεία Λιμενική Αρχή, σύμφωνα με το ν. 743/1977 (ΦΕΚ 319Α) όπως ισχύει, το ν. 1269/1982 (ΦΕΚ 89Α), το ν.2252/1994 (ΦΕΚ 192Α) και το π.δ. 55/1998 κ.λπ., κατά τη φάση κατασκευής των έργων και κατά τη μελλοντική λειτουργία τους.

Ιδιαίτερα θα πρέπει να τηρηθούν οι διατάξεις που επιβάλλουν στον φορέα διαχείρισης:

α. Την ύπαρξη και λειτουργία κατάλληλων και επαρκών ευκολιών υποδοχής καταλοίπων / πετρελαιοειδών, απορριμάτων, χημικών, λυμάτων κ.α.) των σκαφών που θα προσεγγίζουν και εξυπηρετούνται, ως επίσης και χώρων υγιεινής για την εξυπηρέτηση του κοινού και των πληρωμάτων.

β. Τον εφοδιασμό με όλα τα απαραίτητα τεχνικά μέσα και εξοπλισμό αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας από πετρελαιοειδή (πλωτά φράγματα, απορροφητικές - διασκορπίστικες ουσίες κλπ) που θα υποδειχθούν από την οικεία Λιμενική Αρχή καθώς και τη σχεδίαση που θα πρέπει να εφαρμόζει σε παρόμοια περιστατικά.

Β. Να καταρτιστεί Σχέδιο διαχείρισης πετρελαιοειδών καταλοίπων / απορριμάτων σύμφωνα με τις διατάξεις της κοινή υπουργική απόφαση 3418/07/2002 (ΦΕΚ 712/Β/11.6.2002). Στο υπόψη σχέδιο θα αναφέρεται συγκεκριμένα η μονάδα ή ο χώρος τελικής νόμιμης διάθεσης των συγκεντρούμενων ποσοτήτων πετρελαιοειδών καταλοίπων και λιπαντελαίων. Παράλληλα θα είναι εμφανή - μέσω πίνακα ανακοινώσεων - τα στοιχεία επικοινωνίας, τα ωράρια λειτουργίας και τα τιμολόγια των συμβεβλημένων επιχειρήσεων / φορέων παραλαβής / αποκομιδής των ως άνω υλικών.

Γ. Να υπάρχει εγκατάσταση δικτύου πυρόσβεσης εγκεκριμένη από την οικεία Πυροσβεστική Υπηρεσία.

Δ. Να εξασφαλίζεται με μέριμνα του φορέα διαχείρισης του έργου, στους χώρους των λιμενικών εγκαταστάσεων της ΝΑΒΙΠΕ, η συγκέντρωση και αποκομιδή των απορριμάτων και η εν γένει ευπρέπεια του χώρου.

Ε. Να προβλεφθεί η δυνατότητα παραλαβής - απομάκρυνσης ελαιωδών καταλοίπων από τα σκάφη στη θέση ελλιμενισμού τους.

Στ. Να προβλεφθεί δίκτυο απορροής ομβρίων στο χώρο των λιμενικών εγκαταστάσεων της ΝΑΒΙΠΕ.

Ζ. Να φωτισημανθούν ή ηλεκτροφωτισθούν κατάλληλα τα έργα σύμφωνα με τις υποδείξεις Φάρων.

Η. Να τοποθετηθούν κατάλληλοι προσκρουστήρες στα κρηπιδώματα προς αποφυγή ατυχημάτων στα σκάφη.

Θ. Να ληφθεί μέριμνα για την αισθητική ένταξη των έργων των λιμενικών εγκαταστάσεων της ΝΑΒΙΠΕ στο περιβάλλον.

Ι. Να προβλεφθεί παροχή σωστικών μέσων και προστασίας έναντι ναυτιλιακών κινδύνων.

ΙΑ. Με ευθύνη του φορέα διαχείρισης να γίνονται δεκτά σκάφη που θα διαθέτουν απαραίτητως δεξαμενές συγκράτησης λυμάτων ή συστήματα καθαρισμού λυμάτων εγκεκριμένου τύπου.

ΙΒ. Να γίνονται τακτικές δειγματοληψίες ανά 15ήμερο τους καλοκαιρινούς μήνες και μηνιαία τους υπόλοιπους - και δειγματοληψία σε τρία σταθερά σημεία του έργου, ένα στο εσωτερικό του λιμανιού της ΝΑΒΙΠΕ, και ένα στην είσοδό του, στις οποίες θα μετρώνται όλες οι παράμετροι ποιότητας νερών που καθορίζονται από την Ελληνική και Κοινοτική Νομοθεσία για την αξιολόγηση της ποιότητας των νερών και τα αποτελέσματά τους να καταχωρούνται σε ειδικό βιβλίο που θα τηρείται από τον φορέα του έργου.

δ.4 Περιβαλλοντικοί όροι που αφορούν στην κατασκευή και λειτουργία ελικοδρομίου.

1. Για την κατασκευή και λειτουργία του έργου θα πρέπει να τηρηθούν οι τεχνικές προδιαγραφές σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Γραφείου Ελικοδρομίων της ΥΠΑ.

2. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας.

3. Στην περίπτωση όπου θα γίνονται εργασίες συντήρησης των ελικοπτέρων να εφαρμόζονται τα εξής:

α) Η διαχείριση των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο π.δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2.3.2004) «Αντικατάσταση της 98012/2001/1996 κοινή υπουργική απόφαση».

β) Η συντήρηση των ελικοπτέρων να γίνεται σε ειδικά διαμορφωμένο και στεγανοποιημένο χώρο έτσι ώστε να αποφευχθεί η ρύπανση του εδάφους και του υδροφόρου ορίζοντα.

γ) Παλιά ανταλλακτικά, ελαστικά κ.λπ. να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

4. Ο χώρος γύρω από το ελικοδρόμιο να καλυφθεί με πράσινο, όπου είναι δυνατό.

δ.5 Λοιποί περιβαλλοντικοί όροι.

Α. Οι μονάδες που εγκαθίστανται στη ΝΑΒΙΠΕ πρέπει να είναι εφοδιασμένες με Εγκριση Περιβαλλοντικών Όρων, σύμφωνα με τις διατάξεις της κοινή υπουργική απόφαση Η.Π. 15393/2332/5.8.2002 (ΦΕΚ 1022 Β/2002) και της κοινή υπουργική απόφαση Α Η.Π.11014/703/Φ104/2003 (ΦΕΚ 332/Β/2003), στην οποία θα αναφέρονται οι ειδικές υποχρεώσεις και τα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος που οφείλουν αυτές να τηρούν.

Β. Να ορισθεί υπεύθυνος για την παρακολούθηση της καλής λειτουργίας της ΝΑ.ΒΙ.ΠΕ. και την εφαρμογή των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας απόφασης, με ειδικότητα όπως αυτή καθορίζεται στο άρθρο 3 του π.δ. 274/1997 (ΦΕΚ 195/Α/2.10.1997).

Γ. Η παρούσα απόφαση δεν απαλλάσσει τον φορέα διαχείρισης του ΝΑΒΙΠΕ και τις εγκαθιστάμενες σ' αυτό μονά-

δες από την υποχρέωση εφοδιασμού τους με άλλες άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία. Για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή - λειτουργία των έργων, θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις.

Δ. Τα πάσης φύσεως επί μέρους έργα ή δραστηριότητες που αφορούν στην κατασκευή ή λειτουργία του έργου (π.χ. εργοταξιακές εγκαταστάσεις, προς εγκατάσταση παραγωγικές μονάδες κ.λπ.) αποτελούν συνοδά έργα του κυρίως έργου και η περιβαλλοντική τους αδειοδότηση γίνεται από την αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του κυρίως έργου, υπηρεσία.

Ε. Η παρούσα απόφαση δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας έναντι ατυχημάτων μεγάλης έκτασης από τη λειτουργία των μονάδων της ΝΑΒΙΠΕ, καθώς και ασφάλειας και υγιεινής των εργαζομένων στους χώρους εργασίας, για τα οποία εφαρμόζονται αντίστοιχα οι διατάξεις της κοινή υπουργική απόφαση 12044/613/2007, όπως διορθώθηκε στο ΦΕΚ 2259/Β/27.11.2007 και οι κείμενες διατάξεις αρμοδιότητας του Υπουργείου Εργασίας.

Στ. Ισχύουν όλοι οι περιβαλλοντικοί όροι που αναφέρονται στην ΜΠΕ του έργου και δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παραπάνω.

ε. Χρονικό διάστημα ισχύος των περιβαλλοντικών όρων

1) Οι προαναφερόμενοι περιβαλλοντικοί όροι ισχύουν για πέντε (5) χρόνια από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης, με την επιφύλαξη του άρθρου 9, παρ. 5, της κοινή υπουργική απόφαση Η.Π.11014/703/Φ104/2003 (ΦΕΚ 332/Β/2003) και του άρθρου 2, παρ. 8, του ν. 3010/2002 και με την προϋπόθεση ότι δεν θα έχει επέλθει εν τω μεταξύ μεταβολή των δεδομένων βάσει των οποίων εκδίδεται η παρούσα. Μετά την ημερομηνία αυτή απαιτείται η τήρηση του άρθρου 4 (παρ. 7) του ν. 1650/1986, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 2 του ν. 3010/2002.

2) Για την αλλαγή βασικών χαρακτηριστικών του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στην ΜΠΕ, με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας απόφασης απαιτείται η τήρηση της διαδικασίας που προβλέπει το άρθρο 13 της κοινή υπουργική απόφαση 11014/703/Φ104/14.3.2003 (ΦΕΚ 332 Β').

3) Κάθε όρος της παρούσας απόφασης δύναται να τροποποιηθεί με γνώμονα αποκλειστικά την βέλτιστη προστασία του περιβάλλοντος, σύμφωνα με την παράγραφο 8 του άρθρου 4 του ν. 1650/1986, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 2 του ν. 3010/2002 και με την προϋπόθεση ότι θα τηρούνται οι διατάξεις του ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/28.6.2002), ώστε να μην θίγονται οι αρχαιότητες της περιοχής. Με το ίδιο σκεπτικό δύναται να τεθούν νέοι περιβαλλοντικοί όροι, εάν τούτο προκύψει από την εξέλιξη στον τομέα των περιβαλλοντικών ερευνών (π.χ. αλλαγή ορίων), λόγω του μεγάλου χρονικού ορίζοντα λειτουργίας του έργου και της προόδου της αντιρροπτικής τεχνολογίας.

4) Η παρούσα απόφαση καθώς και η προαναφερθείσα Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων και οι σχετικές εγκεκριμένες ΜΠΕ, θα πρέπει να είναι διαθέσιμες σε κάθε έλεγχο να βρίσκονται στα γραφεία του Φορέα Διαχείρισης της ΝΑΒΙΠΕ και να επιδεικνύονται σε κάθε αρμόδιο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

5) Η μη τήρηση των όρων της παρούσας ή η καθ' υπέρβασή τους πραγματοποίηση έργων και δραστηριοτήτων με αποτέλεσμα την υποβάθμιση του περιβάλλοντος, συνεπάγονται πέραν των κυρώσεων από άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, την επιβολή στους υπευθύνους των προβλεπομένων από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του ν. 1650/1986, όπως τροποποιήθηκε με το ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/2002).

6) Η εφαρμογή των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την υλοποίηση του έργου ή της δραστηριότητας και βαρύνει τον φορέα εκμετάλλευσης και λειτουργίας του έργου «ΝΑΒΙΠΕ ΠΛΑΤΥΓΓΑΛΙΟΥ ΑΣΤΑΚΟΥ Ν. ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ».

7) Από την έναρξη ισχύος της παρούσας Απόφασης ανανεώνονται οι υπ' αριθμ. 133032/5.9.2003 και 125813/30.1.2007 αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων.

8) Το οικείο Νομαρχιακό Συμβούλιο προς το οποίο κοινοποιείται η παρούσα Απόφαση οφείλει να προβεί εντός πέντε (5) ημερών, από τη λήψη της παρούσας Απόφασης, στην δημοσιοποίησή της στον Τύπο και στον πίνακα ανακοινώσεων της Νομαρχίας, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 της κοινή υπουργική απόφαση 37111/2021/2003. Τα έξοδα δημοσιοποίησης της απόφασης βαρύνουν τον φορέα διαχείρισης της ΝΑΒΙΠΕ. Πλατυγγαλίου Αστακού.

Κατά τα λοιπά η υπ' αριθμ. 2568/144/Φ.ΝΑΒΙΠΕ/6.2.2004 (ΦΕΚ 326/Β/11.2.2004) κοινή υπουργική απόφαση ισχύει ως έχει.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 17 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΠΟΥΓΑΣ

ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΣΑΜΑΡΑΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,

ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΟΥΦΛΙΑΣ

ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΕΥΡΙΠΙΔΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΗΣ

ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ,

ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

ΑΝΑΣΤΑΣΗΣ ΠΑΠΑΛΗΓΟΥΡΑΣ

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

(9)

Στην υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΔΑΠΚ/ΑΡΧ/Α1/Φ25/79901/ 4217/ 3.9.2009 επισυνάπτεται ο πίνακας συντεταγμένων της συμπληρωματικής κήρυξης και οριστικής οριοθέτησης του αρχαιολογικού χώρου στην περιοχή της Αργυρούπολης, Δήμου Λαππαίων, Νομού Ρεθύμνης, ο οποίος ταυτίζεται με αυτόν που συνόδευε την υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ ΓΔΑΠΚ/ΑΡΧ/Α1/Φ25/85987/4031/11.9.2008 Υ.Α. (Φ.Ε.Κ. 418/ Α.Α.Π. /23.9.2008), με την οποία οριοθετήθηκε προσωρινά ο εν λόγω χώρος.

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης

Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων κ.α.α
ΜΑΡΙΑ-ΜΥΡΤΗ ΚΑΡΑΤΖΑ

Αρχαιολογικός Χώρος Αργυρούπολης Δήμου Λαππαίων

Πίνακας Συντεταγμένων

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1:5000	Φ.Χ. 1:50000	ΣΥΝ/ΝΗ X [HATT]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [HATT]	ΣΥΝ/ΝΗ X [ΕΓΣΑ]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [ΕΓΣΑ]
1	9511_7	PEOYMNON	-11573.76	5403.62	530825.71	3906063.35
2	9511_7	PEOYMNON	-11553.11	5428.10	530846.24	3906087.91
3	9511_7	PEOYMNON	-11525.54	5445.63	530873.71	3906105.57
4	9511_7	PEOYMNON	-11509.25	5454.81	530889.96	3906114.83
5	9511_7	PEOYMNON	-11474.58	5491.13	530924.44	3906151.29
6	9511_7	PEOYMNON	-11469.99	5512.42	530928.93	3906172.60
7	9511_7	PEOYMNON	-11467.48	5522.44	530931.39	3906182.62
8	9511_7	PEOYMNON	-11438.24	5524.95	530960.60	3906185.26
9	9511_7	PEOYMNON	-11425.71	5501.15	530973.24	3906161.54
10	9511_7	PEOYMNON	-11424.04	5491.97	530974.96	3906152.37
11	9511_7	PEOYMNON	-11421.53	5478.61	530977.52	3906139.03
12	9511_7	PEOYMNON	-11400.04	5445.63	530999.16	3906106.17
13	9511_7	PEOYMNON	-11398.33	5398.74	531001.09	3906059.30
14	9511_7	PEOYMNON	-11375.48	5387.39	531023.99	3906048.07
15	9511_7	PEOYMNON	-11347.21	5359.14	531052.38	3906019.96
16	9511_7	PEOYMNON	-11334.40	5318.62	531065.37	3905979.52
17	9521_1	PEOYMNON	-11332.89	5288.18	531067.03	3905949.11
18	9521_1	PEOYMNON	-11303.42	5233.65	531096.75	3905894.73
19	9521_1	PEOYMNON	-11300.68	5182.54	531099.72	3905843.66
20	9521_1	PEOYMNON	-11311.47	5162.27	531089.04	3905823.35
21	9521_1	PEOYMNON	-11321.38	5105.36	531079.39	3905766.41
22	9521_1	PEOYMNON	-11322.62	5052.19	531078.41	3905713.26
23	9521_1	PEOYMNON	-11312.72	5033.02	531088.39	3905694.15
24	9521_1	PEOYMNON	-11315.82	5013.23	531085.39	3905674.36
25	9521_1	PEOYMNON	-11325.71	4987.27	531075.62	3905648.36
26	9521_1	PEOYMNON	-11268.58	5038.92	531132.48	3905700.26
27	9521_1	PEOYMNON	-11212.88	5103.87	531187.85	3905765.44
28	9521_1	PEOYMNON	-11173.82	5023.07	531227.28	3905684.87
29	9521_1	PEOYMNON	-11152.19	4977.45	531249.12	3905639.36
30	9521_1	PEOYMNON	-11089.29	4894.59	531312.38	3905556.84
31	9521_1	PEOYMNON	-11072.39	4872.23	531329.38	3905534.57
32	9521_1	PEOYMNON	-11000.67	4684.61	531401.95	3905347.37
33	9521_1	PEOYMNON	-10924.08	4537.23	531479.20	3905200.42
34	9521_1	PEOYMNON	-10906.02	4476.76	531497.54	3905140.06
35	9521_1	PEOYMNON	-10905.19	4458.11	531498.46	3905121.43
36	9521_1	PEOYMNON	-10833.92	4387.71	531570.03	3905051.39
37	9521_1	PEOYMNON	-10818.04	4376.37	531585.96	3905040.13
38	9521_1	PEOYMNON	-10809.87	4354.60	531594.22	3905018.41
39	9521_1	PEOYMNON	-10805.33	4338.05	531598.84	3905001.89
40	9521_1	PEOYMNON	-10805.33	4321.04	531598.92	3904984.89
41	9521_1	PEOYMNON	-10813.22	4308.73	531591.09	3904972.54
42	9521_1	PEOYMNON	-10859.70	4293.74	531544.70	3904957.34
43	9521_1	PEOYMNON	-10870.95	4283.63	531533.51	3904947.18
44	9521_1	PEOYMNON	-10908.60	4291.41	531495.83	3904954.79
45	9521_1	PEOYMNON	-10958.89	4285.13	531445.60	3904948.27
46	9521_1	PEOYMNON	-10980.43	4274.96	531424.11	3904938.00
47	9521_1	PEOYMNON	-11075.11	4317.52	531329.28	3904980.10

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1:5000	Φ.Χ. 1:50000	ΣΥΝ/ΝΗ X [HATT]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [HATT]	ΣΥΝ/ΝΗ X [ΕΓΣΑ]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [ΕΓΣΑ]
48	9521_1	PEΘYMNON	-11207.85	4316.77	531196.60	3904978.71
49	9521_1	PEΘYMNON	-11288.67	4237.38	531116.19	3904898.98
50	9521_1	PEΘYMNON	-11300.67	4204.34	531104.35	3904865.90
51	9521_1	PEΘYMNON	-11400.00	4096.66	531005.57	3904757.80
52	9521_1	PEΘYMNON	-11421.69	3875.12	530984.94	3904536.26
53	9521_1	PEΘYMNON	-11480.31	3781.00	530926.79	3904441.90
54	9521_1	PEΘYMNON	-11593.86	3736.95	530813.50	3904397.33
55	9521_1	PEΘYMNON	-11570.03	3723.99	530837.39	3904384.50
56	9521_1	PEΘYMNON	-11529.03	3557.89	530879.14	3904218.66
57	9521_1	PEΘYMNON	-11527.01	3478.78	530881.54	3904139.60
58	9521_1	PEΘYMNON	-11601.21	3472.89	530807.40	3904133.36
59	9521_1	PEΘYMNON	-11615.95	3476.32	530792.65	3904136.72
60	9521_1	PEΘYMNON	-11603.67	3460.61	530805.00	3904121.08
61	9521_1	PEΘYMNON	-11595.73	3385.30	530813.29	3904045.84
62	9521_1	PEΘYMNON	-11611.72	3287.61	530797.77	3903948.11
63	9521_1	PEΘYMNON	-11626.09	3280.72	530783.44	3903941.17
64	9521_1	PEΘYMNON	-11671.61	3298.71	530737.86	3903958.93
65	9521_1	PEΘYMNON	-11698.37	3304.56	530711.08	3903964.65
66	9521_1	PEΘYMNON	-11717.19	3304.56	530692.26	3903964.56
67	9521_1	PEΘYMNON	-11745.21	3312.50	530664.22	3903972.37
68	9521_1	PEΘYMNON	-11766.54	3327.13	530642.83	3903986.89
69	9521_1	PEΘYMNON	-11798.75	3337.58	530610.59	3903997.18
70	9521_1	PEΘYMNON	-11826.35	3355.97	530582.91	3904015.44
71	9521_1	PEΘYMNON	-11858.97	3368.51	530550.25	3904027.82
72	9521_1	PEΘYMNON	-11881.98	3386.49	530527.17	3904045.67
73	9521_1	PEΘYMNON	-11912.09	3401.12	530497.00	3904060.15
74	9521_1	PEΘYMNON	-11923.38	3404.04	530485.70	3904063.02
75	9521_1	PEΘYMNON	-11948.89	3396.94	530460.23	3904055.80
76	9521_1	PEΘYMNON	-11958.97	3405.39	530450.12	3904064.20
77	9521_1	PEΘYMNON	-11964.73	3440.46	530444.19	3904099.23
78	9521_1	PEΘYMNON	-11979.92	3480.25	530428.82	3904138.93
79	9521_1	PEΘYMNON	-11986.73	3523.70	530421.81	3904182.32
80	9521_1	PEΘYMNON	-12005.06	3541.49	530403.40	3904200.03
81	9521_1	PEΘYMNON	-12026.02	3566.10	530382.34	3904224.52
82	9521_1	PEΘYMNON	-12038.06	3562.96	530370.32	3904221.33
83	9521_1	PEΘYMNON	-12037.02	3556.63	530371.40	3904214.00
84	9521_1	PEΘYMNON	-12048.02	3552.49	530360.42	3904210.81
85	9521_1	PEΘYMNON	-12049.06	3547.25	530359.40	3904205.58
86	9521_1	PEΘYMNON	-12122.92	3566.62	530285.48	3904224.59
87	9521_1	PEΘYMNON	-12130.25	3588.61	530278.05	3904246.53
88	9521_1	PEΘYMNON	-12130.77	3596.46	530277.49	3904254.37
89	9521_1	PEΘYMNON	-12134.96	3609.55	530273.24	3904267.44
90	9521_1	PEΘYMNON	-12308.78	3653.66	530099.29	3904310.71
91	9521_1	PEΘYMNON	-12331.46	3681.42	530076.49	3904338.35
92	9521_1	PEΘYMNON	-12335.10	3695.05	530072.79	3904351.96
93	9521_1	PEΘYMNON	-12343.73	3677.79	530064.24	3904334.66
94	9521_1	PEΘYMNON	-12354.64	3655.53	530053.44	3904312.36
95	9521_1	PEΘYMNON	-12376.46	3614.64	530031.82	3904271.39
96	9521_1	PEΘYMNON	-12445.11	3610.10	529963.23	3904266.52
97	9521_1	PEΘYMNON	-12507.91	3591.69	529900.55	3904247.83
98	9521_1	PEΘYMNON	-12519.95	3591.06	529888.51	3904247.14
99	9521_1	PEΘYMNON	-12538.03	3595.49	529870.42	3904251.49

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1:5000	Φ.Χ. 1:50000	ΣΥΝ/ΝΗ Χ [ΜΑΤΤ]	ΣΥΝ/ΝΗ Υ [ΜΑΤΤ]	ΣΥΝ/ΝΗ Χ [ΕΓΣΑ]	ΣΥΝ/ΝΗ Υ [ΕΓΣΑ]
100	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12565.93	3588.84	529842.57	3904244.70
101	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12586.87	3586.81	529821.64	3904242.58
102	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12598.11	3601.41	529810.34	3904257.12
103	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12607.10	3613.21	529801.30	3904268.87
104	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12635.76	3616.02	529772.64	3904271.54
105	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12792.55	3794.93	529615.07	3904449.63
106	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12767.56	3826.07	529639.90	3904480.87
107	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12769.96	3845.57	529637.42	3904500.36
108	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12753.52	3879.11	529653.68	3904533.95
109	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12741.54	3930.78	529665.42	3904585.65
110	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12738.46	3953.70	529668.39	3904608.58
111	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12718.12	3992.70	529688.54	3904647.66
112	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12722.81	4039.58	529683.63	3904694.50
113	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12710.74	4080.85	529695.49	3904735.81
114	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12695.53	4126.89	529710.48	3904781.90
115	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12695.53	4143.44	529710.40	3904798.44
116	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12699.08	4184.81	529706.66	3904839.77
117	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12695.53	4212.58	529710.08	3904867.55
118	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12696.13	4240.44	529709.35	3904895.40
119	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12701.33	4244.35	529704.12	3904899.27
120	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12701.33	4259.31	529704.05	3904914.23
121	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12708.23	4287.91	529697.02	3904942.78
122	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12736.05	4322.82	529669.05	3904977.55
123	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12741.87	4339.63	529663.15	3904994.32
124	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12740.58	4429.50	529664.02	3905084.16
125	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12699.82	4454.07	529704.64	3905108.91
126	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12676.33	4489.43	529727.95	3905144.36
127	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12644.07	4551.77	529759.91	3905206.83
128	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12642.64	4577.56	529761.22	3905232.62
129	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12625.82	4608.13	529777.88	3905263.24
130	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12627.25	4685.72	529776.09	3905340.80
131	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12543.91	4706.37	529859.30	3905361.83
132	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12575.96	4739.83	529827.10	3905395.12
133	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12608.24	4827.14	529794.42	3905482.24
134	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12592.79	4842.42	529809.79	3905497.59
134a	9521_2	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12559.22	5002.06	529842.59	3905657.31
135	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12571.45	5042.97	529830.17	3905696.15
136	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12489.61	5156.62	529911.44	3905812.13
137	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12370.74	5158.22	530030.25	3905814.29
138	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12375.00	5122.52	530026.16	3905778.59
139	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12383.00	5082.04	530018.36	3905738.09
140	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12378.20	5020.77	530023.44	3905676.97
141	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12373.40	4996.27	530028.35	3905652.40
142	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12362.74	4977.62	530039.10	3905633.82
143	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12349.41	4969.10	530052.46	3905625.36
144	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12327.03	4962.17	530074.87	3905618.54
145	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12303.57	4956.31	530098.34	3905612.80
146	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12282.78	4951.07	530119.15	3905607.65
147	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12306.02	4944.90	530095.95	3905601.37
148	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12316.37	4941.38	530085.62	3905597.81
149	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12327.14	4932.28	530074.90	3905588.66
150	9521_1	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-12332.31	4916.75	530069.80	3905573.11



ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1:5000	Φ.Χ. 1:50000	ΣΥΝ/ΝΗ X [HATT]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [HATT]	ΣΥΝ/ΝΗ X [ΕΓΣΑ]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [ΕΓΣΑ]
151	9521_1	PEΘYMNON	-12335.23	4898.71	530066.97	3905555.07
152	9521_1	PEΘYMNON	-12331.15	4884.16	530071.12	3905540.54
153	9521_1	PEΘYMNON	-12313.62	4861.77	530088.74	3905518.25
154	9521_1	PEΘYMNON	-12302.11	4833.35	530100.39	3905489.90
155	9521_1	PEΘYMNON	-12298.15	4813.21	530104.44	3905469.78
156	9521_1	PEΘYMNON	-12296.71	4803.86	530105.92	3905460.44
157	9521_1	PEΘYMNON	-12285.19	4776.16	530117.57	3905432.81
158	9521_1	PEΘYMNON	-12278.35	4768.61	530124.44	3905425.29
159	9521_1	PEΘYMNON	-12261.80	4756.74	530141.04	3905413.51
160	9521_1	PEΘYMNON	-12260.72	4741.63	530142.19	3905398.41
161	9521_1	PEΘYMNON	-12274.12	4721.12	530128.89	3905377.84
162	9521_1	PEΘYMNON	-12276.47	4712.21	530126.59	3905368.93
163	9521_1	PEΘYMNON	-12275.67	4690.50	530127.48	3905347.24
164	9521_1	PEΘYMNON	-12269.24	4676.59	530133.98	3905333.36
165	9521_1	PEΘYMNON	-12253.58	4663.73	530149.69	3905320.58
166	9521_1	PEΘYMNON	-12245.54	4651.25	530157.79	3905308.15
167	9521_1	PEΘYMNON	-12230.89	4642.14	530172.48	3905299.11
168	9521_1	PEΘYMNON	-12170.86	4615.79	530232.61	3905273.05
169	9521_1	PEΘYMNON	-12162.55	4603.98	530240.97	3905261.29
170	9521_1	PEΘYMNON	-12182.52	4576.44	530221.13	3905233.66
171	9521_1	PEΘYMNON	-12071.98	4493.23	530332.02	3905151.01
172	9521_1	PEΘYMNON	-11920.76	4397.77	530483.63	3905056.32
173	9521_1	PEΘYMNON	-11885.17	4476.85	530518.82	3905135.53
174	9521_1	PEΘYMNON	-11878.15	4490.89	530525.77	3905149.59
175	9521_1	PEΘYMNON	-11851.93	4519.90	530551.84	3905178.71
176	9521_1	PEΘYMNON	-11825.71	4561.07	530577.86	3905219.99
177	9521_1	PEΘYMNON	-11807.45	4619.09	530595.84	3905278.07
178	9521_1	PEΘYMNON	-11797.15	4618.16	530606.14	3905277.19
179	9521_1	PEΘYMNON	-11798.56	4632.66	530604.66	3905291.68
180	9521_1	PEΘYMNON	-11788.26	4666.82	530614.80	3905325.87
181	9521_1	PEΘYMNON	-11788.04	4748.44	530614.62	3905407.45
182	9521_1	PEΘYMNON	-11799.16	4764.48	530603.44	3905423.44
183	9521_1	PEΘYMNON	-11804.51	4782.17	530598.01	3905441.09
184	9521_1	PEΘYMNON	-11792.01	4796.09	530610.43	3905455.07
185	9521_1	PEΘYMNON	-11781.73	4823.97	530620.58	3905482.98
186	9521_1	PEΘYMNON	-11766.48	4842.00	530635.73	3905501.07
187	9521_1	PEΘYMNON	-11785.28	4883.08	530616.75	3905542.04
188	9521_1	PEΘYMNON	-11770.15	4973.05	530631.45	3905632.05
189	9521_1	PEΘYMNON	-11787.42	4999.47	530614.07	3905658.37
190	9521_1	PEΘYMNON	-11796.29	5025.01	530605.08	3905683.86
191	9521_1	PEΘYMNON	-11801.03	5045.97	530600.23	3905704.78
192	9521_1	PEΘYMNON	-11801.43	5056.58	530599.79	3905715.39
193	9521_1	PEΘYMNON	-11793.82	5080.07	530607.29	3905738.90
194	9521_1	PEΘYMNON	-11751.19	5165.62	530649.49	3905824.62
195	9521_1	PEΘYMNON	-11756.11	5208.19	530644.37	3905867.14
196	9521_1	PEΘYMNON	-11741.91	5239.29	530658.42	3905898.30
197	9521_1	PEΘYMNON	-11720.62	5249.66	530679.65	3905908.76
198	9521_1	PEΘYMNON	-11706.97	5250.75	530693.29	3905909.92
199	9521_1	PEΘYMNON	-11692.77	5253.48	530707.47	3905912.71
200	9521_1	PEΘYMNON	-11676.39	5263.84	530723.79	3905923.15
201	9521_1	PEΘYMNON	-11664.38	5281.30	530735.72	3905940.66
202	9511_7	PEΘYMNON	-11657.79	5290.83	530742.26	3905950.21

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1:5000	Φ.Χ. 1:50000	ΣΥΝ/ΝΗ X [HATT]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [HATT]	ΣΥΝ/ΝΗ X [ΕΓΣΑ]	ΣΥΝ/ΝΗ Y [ΕΓΣΑ]
203	9511_7	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-11645.69	5304.36	530754.29	3905963.80
204	9511_7	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-11638.19	5313.29	530761.74	3905972.76
205	9511_7	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-11633.01	5336.90	530766.81	3905996.38
206	9511_7	ΡΕΘΥΜΝΟΝ	-11625.23	5349.86	530774.53	3906009.37

(10)
Στην υπ' αριθμ. 8731/11.8.2009 απόφαση του Νομάρχη Ιωαννίνων απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων που δημοσιεύθηκε στο τεύχος ΦΕΚ Α.Α.Π. 420/28.8.2009 διορθώνεται

το εσφαλμένο: «Τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμο-

τομικού σχεδίου Αμπελοκήπων του Δ. Ιωαννιτών μεταξύ των οικοδομικών τετραγώνων 279, 278α και 278β»

στο ορθό: «Τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου Αμπελοκήπων του Δ. Ιωαννιτών στο οικοδομικό τετράγωνο 267».

(Από τη Νομαρχιακή Αυτ/ση Ιωαννίνων)

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α΄	150 €	40 €	15 €
Β΄	300 €	80 €	30 €
Γ΄	50 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-
Δ΄	110 €	30 €	-

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α΄	225 €	190 €
Β΄	320 €	225 €
Γ΄	65 €	Δωρεάν
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν
Δ΄	160 €	80 €
Α.Α.Π.	160 €	80 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2250 €	645 €
Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α΄ + Β΄ + Δ΄ + Α.Α.Π.	-	450 €

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγουμένων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



* 1 5 0 0 4 7 6 3 0 0 9 0 9 0 0 2 0 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr